

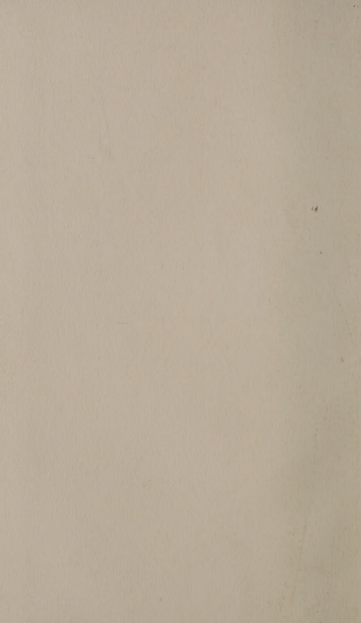
The EDWARD E AYER COLLECTION of THE NEWBERRY LIBRARY











JOB

BIBLE AND GOSPEL HISTORY

IN THE

MOOSE DIALECT.

bl Flapp, PUbrex

Λ ρ (/ ۵ Δ 6) 1.

6 x 4. Д 6 D 2 D , 2 C L L . Д 6. P . 6 C . 5 6 C . 6 C . 6 C

a x PrLo) x

P x (c △20-pn, △1 △ ∇2 (28L, L1.△

o x dub x

b x (o b Asob(' PrLo) V ·druc'?

ax b290x

bx (σ b Δ S σ b () V b P P Λ γ b ??

a x UV.pox

b × (σ b Δ S σ b (Δ ΥΛΓ ?

ox blix

b × (σ b ΔSσb(' Δ'(∇ L·4)<--' σΛ-°?

a x blpL x

bx (ob Asob(V < boblic ??

0 x 000 x

6 x 9.600 . DL 6 DZQ, VL. 6100) ;

~ × P'r Lbract ~ brpc, x

م × ۱۲۰۷ مام عنه م

6 x 0. De-0 6 DSO' P'T NENTER D'AF'?

σ × L. Δ σσρ. Δ Φζσης- L γ-λ. σ ×

6 x 0.00-0 6 DSQ, b, v v v v v v v d. 0.00.

~ x 4.017 2.0 Lt. A ∧L(LT-L).7p° x

Λρ(/ ۵ Δ β) 2.

6 * 9.60 P(Lo) 6 D'(DSJ' 400 o'(

0 x 0506-0 x

6 × 9.6-° 6 D'Γ DS d' 400 σ (Δ . 9.4?

~ × ∨>' ▷ ^∧9bσ-° ¿∨·◁ Ώ>Ώ-' ▽ ₽

b × (σ²Λ² b ΔΛσθ' PΓLσ) ∇ DS(' ΔΥΡ-°
σ' (Γ'. ∇ 9.60 ΔΥΡ' b Δ(.6σ-Ρ?

с x 0-9. (1626.0 x

b x (o b)(> o.52PSbc)?

ex P d·>Λ° dσ√-° √ σ·ί/ρςί-' σ'(ib ρ <>ρ <i 'o'('

bx io b Asobl' Da orc avo?

0 x 4(cx

b x (σ b Δ S σ b λ' Φ α σ (Δ · 90 ?

Q X DIX

b × CU Prlσ) 6 < P∩e' d(L σ' (Δ< Δ^Λ 6 D∫d'?

α × ΛΓ ∇ ΓΔά·6σε' σίΔριβσε° ΔΩ' ∇ Δισβυε' ×

b × 9·bc° i Δ(~·d∩dſ) Φ(° ¬°(Δ' βſĹσ)·Δ Δ^Λ σί∆ργος ∨ρ∩σσι??

~ × √6 β/Γ ΓΓΓ ◊σΔ Γσ5 6 σ(Δβσεβ

b x (σ b ΔSσb(bσΔ' Φα ΓΩ'?

رتی، × ۳ دراس و کرا کیءادروس، لت،زی، میر الر-

b × P (· V (· ▽ · △) & P (L σ) · △ ?

a x aL Dc, P TP. 0' do D To 5 x

6 x 0.00 000 000 6 11/?

α×Δ', Vd Lb dΛ5" b Γ¿' d(L×

b × d·∇a b sodiL' Δ< p'r rrer dσΔ

a × LΓLσ), Γ∫ΡͽΛά ∇ Ρ Δ∫ ·9°Påd-ΔΩΖ' ×

b × (σ b Δβ α σ b r d' d(L σ (Δ < P r L σ)

∇ P r r r d σ Δ r σ σ ?

α × σίΔρΓLσ' ρ Δ'Γ ·⟨ςΔΩς'∇°, ¬'(Lb ρ σΛα·⟨σ' ρ Δ'∪° ×΄

b x aL à b'(ρ σΛ< α' ρς Λ' νό ρ' Γι·dd< σ ασ α Γσς?

α * DL P Δ'υ°, σ 6 Vr ΔΠς. σ'° σ'ρ' σ'α VLΓΔ. σ' ρ'γ ΛΙΓΔ ς' ν 6 6 P9 ρ'γ σΛς ' * 6 × Φ Φ Φ Φ VLΓΔ. Φ'?

• × Γι Λος δος, ΡΓLσ) > dr ι ×

b × 9·bc° b D' αθΛάβσΩΓ' ἀ(ς σς Δι Δ)Λ b αβ(β) ασ√ε° σίΩργβσεο?

م × **β**ΓLσ) ۵۲Δσς ρ ۵4Λβ·∇ο ×

MAPCY a Db 3.

b x d. Dop 9, 2 (V∧ ??

b * (σ 6 Δ) ·d<Λc·∇Γ Δcc·Δ ∇ Δ (·V-C·d) PΓLσ)·Δ < Πὶ Δσι <Ρ∫σΔ)?</p>

b × (σ b ΔS)(P' D7-°?

α × ρ σ< ∇·Δ' Lσυίσς, ρ Δ'·δ·γ·Δ' Lb ·ΔρΔ'(~'x

b × 9.6 > dol <PSo2> V A.(o.d)?

α * ◄(° ¬°(Δ' Þ' ἀ¬(¬) Δσ-ἀ° ἑ ÞΥ Δ∪ σ * ◄(° ¬°(Δ' Þ' ἀ¬(¬) Δσ-ἀ° ἑ ÞΥ Δ∪-

۵× ۵۱ ۵۲ ، ۲ ۱۲۰٬ ۹۰ ۲

6 × 9.6-0 6)('?

6×9.6℃° .△6 6 ~<</

 a^{\times} ∇ DU-L'; **P**(Lo) P° a° $\nabla \wedge c$ D° i_{1}° i_{2}° d_{3}° d_{4}° d_{5}° d_{5}

b× (σ b Δ≻Λ′ **٩**′ DL ∇ P Δ^νΛς LΩ(Jd<¬?

6 × ¿Ου 6 Δ) Ud < σ?

c × d^p' e' V ASobU-'x

Λρ(/ ۵ Δ β) 4.

6 x 9.63. Or P - 12>U A7P?

« Α[^]Λ ἐ[^]Λ⁻ ΓΥ ΔΕΕΙΟ VỤΠΥΓ, ἐ[^]Λ⁻ Lb ∇ Lι·(r), **P**(Lσ) P ΔΠ5Ο ἐ[^]Λ Γ[^](Δ ΡΥ PΓΙΟΘΕ ΡΥ σ[^](ΚΙΟ ΔΥ ΚΙΝΟ Ε Lι·(ΕΓ; P Ε[^]P>U° Lb ΓΥΙ ΟΥ ΡΧ

6 x LL.△ € 7---4, FL.(.49<.5

م × مل ۵د; ۷۲، ۵۰۰ ۵ ک-زور، ×

b × (σ b ΔSσb/'?

× >• × ∞

b x p or (< ded a preo) of?

م × 2°, ص د الح ر م د ۱۸′ ×

b × 9.60 Fa 6)(' 00?

e × 6 σίζριβεν το ρ ριης. ∇°, ∇θ L6

D)σεν 6 νίει Dει σλιε. ×

bx Con Fo b Prns di?

c × Γc b σ·ί/ριδε', al Δc lb Γc D'1 Vr ρ·∇-·α; ∇d lb 9^9-(' **o**d ∇ Δb^U-' ×

b × Δ^Λ b <d<-- σΛ-0, (σ b ΔΛd' • ΔΛ • ΓΓLσ). Δ?

 $a \times P \triangle (id \dot{a}) \wedge P' P' \dot{a} \dot{a}', \sigma' \dot{b}$ $P' P' \dot{a} \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a}' \dot{a} \dot{a}' \dot{a}'$

b * 9.600 b D'r PPPD. dri' P'r D'r PPPYOR

ax 2dVSbocox

Λ ρ (/ a Δ 6) 5.

· a x 5200 x

6 × 0. Dap dap?

α × • Φ Θ, ~ (D Δρ Lba, ~ (D d/ \ \ σ σ - Π σ Γ, ~ (D Δρ Lbσ σ · Δ ×

م × مل کد ; الغ د ۱ دره ×

6 x (0 6 0>0-1 00 0 0+4 0' 0.0555-

ex p pricod ·drb>bσc° inΛ ∇ rsc, VΛ b Δsobucx

b × 9d ·drbpboco dro Vn ·drbpboco?

e'r △°∧↑ △°<-'・Ġ¹Ġ>bσ=°; P △U=(·L')
e'r △°∧↑ △°
e'r P Þ∩(°PU=') PrP\$d' ×

Px d.pc. . △L b σ(. △C(b, b,L DU(,bnc,

b× P <P∩σd·d` à **P**ſLσ)·d P′ſ PSίſ` dσ-∇⊂° b ωſίſ`?

b x (0 b 0>00° √b √ p ot)0°?

 $^{\times}$ <
 $^{\circ}$
 $^{\circ}$ <b

Λρ(/ 2 Δ6) 6.

6 × 0. √0 00 01 ~ 0°?

a x d°a b ·d<n-.∇′ 9 Δ\$ (·V(·dbσ·Δ-β) βγισ)·d; σ'(ib β β)υγγ βγισ)·d x

6 x 0.00 00 45?

a × V'~d' D APLba ×

6 × 9·6-° V'~d'6 12(Ld' PPL J)·4 P'P)('?

b × p (· ∨ (· ▽ ° à P) L σ) · □ ▼ · □ d ??

a × ∇∇, 9a> d^p' p Δ)U° ×

6 x 0.000 6 2129,

a x D APLba 470, or D ISL c(x

6 × 9.6 c° 6)([c] c' 5 (√1. d' D' d)^- 92.6 c [·d·d?

م × ۹ ۰6 عن ۲۰۰۰ ×

6 × 9.6-0 Φ. Φ. Δυ. Γ. Ε. Δ. Δυ. β. Υ. Ε. Δυ. Δυ. β. (β) ?

« × ρ Δυ-(·L', ΦΦ/U Γ·εδρ)9 <6' ργ

6 x CU 6 2 CA (59' 2'?

α × ΔίΔσ' ****(∇ Δ ∫ σ b U σ ' ×

b × △^Λ DL b ΔP_d<->, (σ b Δ∩d' ▼'~d'
P(Lσ)·d?

• * DL P ΔΠd; P b DάΔΓ·b' Δεε·Δ' ἐ^Λ9 ΓΊΠΓ', • "(9 Δ°Vείd/Γ' ×

b × (o b DSobler V'~d' or (D drs?

a Δ Δ Δ Δ

b × (σ ὁ Δβσόλει ασΔ α(β > D α/ ἡ β ρ
 σ (Δβει Δ^ΛΛ αγεικά)?
 ο × Åγ ×

ΛραΔβ 7.

bx (o 6 DS ALAPY A"TA"?

a × dLs ×

b × = (à 5 ° (ρ Δ ° 6 · 4 ° ?

b x (o b APU- r c' D APLba?

α × ρ α< ι΄Λ° ν α(·να(· να ρ/ρ ρ·ν/ ι() ν β γωίβσω δ i δ ργισ)·α ×

b × CO i Δ)UΓ' P'Γ (J9Γ' ε' ¬'(▷ iσЧ∇ σJ∈Γ?

Λρ(/ ۵ Δ β) 8.

6 × 7.6 → 0°PGP/ dr, 9.6-° 6 △(L.d/
V'-dL P(LG) P'() >(T-1)?

a x b, a < q= L D 91, 4-10 2, FP b, L < b-

nald' (And ispacovascox

6 × OU PILO 6 AC DIO PI OCTOP?

6 × 9.600 Prla> · ▽r P ·Δ(L·d' ▽ '~dL P'r o<dc p > drrana?

b × P (· V (· ▽ ° ¿ P) L σ)· △ ▼ ' ~ d ??

α * b'(P (· V(· ∇ <);)(·d̄ 'Δ)(」d <), P Dr-Δd Lb ∇)ιω, σ'(P ΔΛd P'r σ<d' Lσ'ίσς b P 5ργσερ D' ∇'bσε σΛγ' *

b x (σ b Δςσb(bσΔ' ∇'~d' ∇ ρ (·V(·d'

PrLo>d?

a x Dia.d.d dop 6 i.v(p) x

6 × (σ 6 Δ>Λ' ∇'~Δ' Δ^Λ &^Λ 95--Δ' ∇ a ('∇-L' L6 D d/5 P' ΔΔ-Γ?

6 × 9.6-0 6 Praid or angle ?

α × Γ1' 9.6α Ρ'Γ ΓΕ'∇', 6Lα ∨ ΛΓΔίεΓ > ^^.6σε` ×

6 × Δ^Λ &^Λ · «Δ · β Δ)U', ∇ b · L b ∇ ρ Γσ-9- Γ σσΔ bL ω, (σ · b) (· α) ω α) γ ο ω ?

α * D(Δ < σ' P Δ·¬Λ°; P D Γ Γ· b α Λ° D L L b P Δ Γ α Σ (L· ∇° P Γ L σ)· α; ∇ d Γ b ' ((d Γ) P ' Γ α Δ΄ σ' (P' Γ Γ α Δ΄ σ b L - L Δ α Δ · · · · · ° 9 Δ P L ' Δ ' b *

6 x 0.00 6 Vr D)U' 00 D(D(D)?

α × ~ ν b, ν ν s·d' D Lσiσsl; P Γα ν° Lb ασΔ αραίος σ' C b b L - Γ - · α ×

b * d'Va da ~Vb?

2 × 71~0° >)SL > (or - · 0 ×

6 x (6 6 0>0' 0'2 0)966?

p x d·p C, p)(, ~Λρ ∇υν p (q), Δ, dσ,

97P, 3

α × ρ · Δρ Το δ / b,

6 × P Dni<7° 2 15 D dry 3rb V 22-1?

6 × (20 A>·2 6 ALAPd<0 71249?

م × ۲٥۲۵, م فراد م فرد عن الله ×

6 x CU 6 a 26d D d14 D osel?

٠٠٠ ١٥ عه ١٥٠٠ ١٥٠٠ <mark>١٠</mark>٠٥ ال ١٥٠٤ ١٥٠٠ ١٥٠ عه ١٥٠٤ ٢٥٠ على ٢٥٠ على ١٥٠٤ على ١٩٠٤ ع

Λ° (' α Δ b' 9.

b × (σ is (SCP D d//·d·d Å/' σ (~ ∨ b?

α × P σ S c · d; Δ i ° σ ° (16 ° ×

b × d · ∇ α d ° α i D · U / i L Δ ′ ∇ σ S Γ ' ?

α × Δ i ° ×

b* (σ 9 P Δ(ΓL/ Δ,)?

6 × 9.600 · Or DL P AS diL' D ~US 161?

a * ∇ a('∇-(' '∆- P') D('∆Γd' dσA ∇
 Δ^\C(d'-1 Δ--(-) b P d--)(L·d' ∇'-dL
 P(Lσ) *

a × aL Ac ×

b × Δ^Λ Åγ' ἐ^Λ⁻ ٩νε-εΔ', Γνο ος ∇ὸ ∇ ·ἀΛ', ἐσ ὁ Δ(εἰ' Δἰ°Δ?

- × DL P Δ'∪°; α(·ά<(α∩αΔ'>), P'\ Lb - ∨(∨)Δ' P'(ΓΓ'>) ∇α Lb 9 Γ'- PΓ'() <°L\$ - Λ'> ×

6 × 9.600 6)(~ Vb?

6 x 6 L2 dp 0. 70 g 47, 5

œ * ▽▽; <.७๓½৫৫ ἰι Φ٠Φἰ∪ βΎ Δ^∨--ċθἰ-Ր ʹʹ16 Β΄ Φ٠Φιςς ΔΥΛΥ Δἰ° Β΄ Φ٠Φιςς *

6 × Δ^Λ Uds' Δί° (σ 6 ΔΡΠ'?

α × ἀ^^- ρ ρς·ἀρ^(·▽° ▷ ςL ρ Δ·∪° ἰδ Δ< ¬◊ Δἰ∪ ΔἰΔ σ ἱ σ<ἀ° σ ς ηι × • × 9·6-° • Δ(L·ἀ' ηις Ανε? σ_{\times} b $\nabla(\Gamma_{\cdot}\Delta_{\circ}$ $\sigma_{\vee}V_{-\cdot}\Delta)$ bit $\nabla \rho$

ΛρεγοΔ6 10.

6 × (σ 6 ΔΑΠ΄ 16 σ σ ΛΛο6-) 6 P)U'?

α × P 6Δ5 1 1°(° bΓ) Δ/σ-° Λθ ∇ Δ°Λ'
·951', P Δ)(θ Lb P(Lσ)·Δ & Λ σ ρ' Γ σ

<-ά1' ×

b × (σ b Δ S α '?

b × Δ^Λ .97d7' 16' (σ 6 ΔSσ6() Δ'(?

a × VnTx

6 × CU 6 Δ)U' 161?

α ×
 Δ°
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ
 Θ

b x (o b Asobeer?

م × ح خ ×

6 x (0 6 0>0' 0'(?

b x (o b Dsobrer?

م × حرا م در مرا^۳ ×

6 x (0 6 (S-1 D' 4.4)515?

a x p oros>c·4 D d/4, p Vbdc·4 Lb D

b x CO 1>0, 16' 6 20(59L' > <0?

α × σς(α Λ>·α, ∇θ Lb 9)U' P'Γ Δ)U' 9α'
Δ'Ρ' ∇ Δ'Δθ' Δ·Θ σ'(D' Φ·Θ·ςΓς ×

b× (σ b d>n' Δί° Δ', Λ∇(' Ϋ VΓ P'V-

6 × P 92°6'√° à 16' D(∆5 å26 95<- ▼

α × ∇∇; Δ< Lb P σΛα-Δ× b × Θ(b Δς αΔβ-ΔβσΔ′ Δβγ ×

α× ·ἀη' ἰ'Λε ∇ Δισόυ', ∇d(ὁ αΔ6 •ἀραζει ρίας ∇'-αςι*

6 x P P^P/ & 6 (S-1 16) D 8/4?

و×ρ ٥٥٥٥>٥٠٥×

b× (o b Asobl' de nápyblá' ·Vsti-

x اح ا ×

Λρ(/ ۵ Δ β) 11.

6 × (- 9 P. D(PL' J) ?!

b × P o < Dd à?

 a^{\times} at Δc ; $i \wedge i$, $\vee b^{\circ}$ D out P solto a° A°

6 x P 26U·0' à Janbo'?

م * مد کد; ۹ ۱۹۵۵ من کردر او طز کرد و کرم می د کرم ۱۹۵۹ من ۱۹۵۵ من ۱۹۵۵ کرد ۲۵ می آو

b × (σ 6 Δ(Γ) D(Δ·Δ·Δ 16<?

b * (c 6 Δ)(Δd' J' 4σΔ Δεε. 4 6 P Dn-

2 × 4'C Δρι Δηρ ×

6 × (σ 6 d)>>>< σ Ο Διης?

 $a \times ACL a^{-1} P POLPY°; a^{-1} Lb \nabla POPLA V? b ASAPACT ×$

bx (ob DS d<L' D OUS Fa?

 $^{\prime}$ Po $^{\prime}$ Dividingly but accountable of a Dividingly constraint of the $^{\prime}$ Dividingly property of

b × (σ b α> Ω' J' Δ' Λ Δά< L' > ~ US?

α × Δ^~~Δ~~~~
 ¬b¹ ∨ ρ Δ\$σb² Δ^ ~Δ^{*} ×

Λρ(/ Δ Δ β) 12.

α × ∇∇; ∨৮ ∨ Δ(ζ) ν ἀςς ∨ Δβσόζ σς
 Δρίβα J6∨ ρ βσολ > βζζολ Φολου σ
 Λζολ Αναγυ σ

6 4 (0 6) (dr 96?

b × 9.600 6 Δρσω'?

a * V? > (a4 P Fab. d°, P > Ua° FP' a * C B

bx (ob Sob(?

م × عادم ×

P × 9.600 DL . DL P ASobi?

α × Φ' Φ' β Δς Γοθο σο σο σος ς; 'V5 1/ Δουμβ, ση β Φ' β Φη δο δος χος χ

b x d. De. d i Due, bl. per Defer?

c × D 62c· d JbV' b Asobder ×

6 × (0 6 AS06/er 110 > 104?

© x ∆⇔x

a × P'r ½1·d' D ^U\ ∇ςa, ∇d Lb P'r a(·d<L' ∨?d, P'r ∆(L·d' Lb P'r <P∩i=r dσΔ
Δ^~Δ←△←-<

b * P < P ∩ - 0° à V? ?

 a^{\times} at Δc ; $P \Delta \cdot U^{\circ}$, at Δc σ a $\sigma \Gamma^{\circ}(\cdot \dot{Q}^{\circ})$ $P(L\sigma)$, at Δc $\sigma^{\vee}(\sigma \dot{b} < P \cap \dot{a} \cdot \dot{Q}^{\vee})$ $\Phi(L\sigma) \times V$

6 × 9.600 6)(P(Lo)?

b × Vd à Lb VPnà' V??

6 × CU 6 ANT - 0 4'?

a x 25- L.PPL \QQA, x

b * (σ b Δ\$ Δρ·Δβης Γ·bβς Δσνθ, Δσβ Δγνσταστος)?

6x (0 6 0>0' V??

 $^{\times}$ P $^{\prime}$ P $^{\prime}$ D $^{\circ}$ $^$

Λρασβ 13.

a × 1/5 ×

ω× ρ)(·∇° ·Δ^ 6 p'r σἐσ<፫(ἀ፫Γ ∇ ρ∫ἐ፫՝ Δ'Δ'-Δ' 6 L6 ∇ ΠΛ^ἐ፫՝×

bx (σ b DS 45L'?

α × ρ)(° ργργθ' ρ'γ ργ
 α → ονοίους, ρ'γ γγ
 α → ονοίους
 α → ονοίους

6 × 9.63 dol Loa?

ox Llc ov- A \$Pl.x

b × (σ b ΔS Γα 4'?

σ × σ·5° ∇ Ά Γσ·٩ΕΓ Ρ)(° σΛΕ° Ρ°ΡΥδ΄) Ρ′Γ ▷ΓJ·ϤσΕ΄ [×]

6× (¿U PΓLσ) 6 Δ\$ ΓΕ΄ ⟨σΔ Γ(69°-

bx (σ b Δ5 Γε' σσΔ 69~9202?

a [×] P L/a:√° σ2 4/σ5 √d Lb b Fi./ **1**/4[×]

b × (σ b Δ\$ L>Pèdγ' ¼γˆ ΔˆΛ b σίL-1.∇'?

b * Δ¹Λ PΓLσ) b Γε' 1/4 ΔσΔ 69¹9Δα σ'(d(P'> De 2¹7Δα, iσ b Δί'? « Υ Ρ Δ(L'∇° Ρ'Γ Þςίας ΔΥΓΔ ΔΡΟΤΑ", Δ'(LL° Ρ'Γ ΔΥΓΓΙΘΟΙΘΑ",

6 × 9·6~° P(Lo) 6 ∆(L·4' 1/4 P'()(·4- >

Λ ρ (/ α Δ β) 14.

6 × 9.6' 1.4' 6 POUC(.6' () 9.6c 6 6c.7cr-

a × Dol and Dag dix

6 × 9.69 470L 20010100 430?

 a^{\times} FUU90, apade, if b vorping 2.5 - 1800 avg, apade, if b vorping 2.5 - 1800 avg, a

6 × 9.6 b ba. Verbudes Ar dol dist?

α * σσΔ σ~ ∇ α<6Λργ-Γ σγσ> Δ'(∇ LγαΔ6U-ρ σσΔ Γί′ 69~9Δα *

α* Δ^Λ ΔάΓ<
 α-Γ σαΔ · Φ· Β σος
 α' Φ- Ε σαΓ · Φ΄ Ε σαΓ · Φ΄

P'r rlir' ib ahrable.dree, a'c p'r rp-

6 x (o 6 DS NINY dd Ach D'NDEEN D'S?

ω × 15' Δ< Δά-Γγ·ίΔ ρ Ĺ---7·Δ' σ'(ρ Δ·σ('∇·Δ' **ρ**ρισ)·Δ ×

bx (σ b Δς a σbr Δdr PrLσ)·4?

 a^{\times} $P \triangle \cdot U^{\circ}$; $\Gamma \cdot \nabla \triangle P \triangle C C C \Delta P'' \triangle P''$ e^{\times} e^{\times}

6 × ¿U 6 Q2 QV9?

6 × 1/ à ρ Δ) U° 9 α > Δ ρ '?

e x el Δc; p ·d<n-d Lb Prlσ)·d Λ°b ·dr D'r, ∀d Lb b σΛ′ 1d d°p x

Λρ(/ ۵ Δ 6) 15.

6 * Δ^Λ Δ' 6 σΛ', Δ'∇--- ΘΓLσ) 6
<P∩&' P'Γ Λ∨--- Δ^--Δ--Δ---- 3?</p>

b × 6~0×

b × (σ b Δισόυς' σσνς° συς Δίωσς° b sariad< σ φς αγος?

a × Jadx

bx Pandrid. d' a dod 1nd Dec. d?

e × ∇∇; β Γ-d·d' Lb P(Lσ)·d ∇ Δ)(Γ-(9·b-° ∇ LL'bU-(·bσ-' ×

b × 9.600 b LL'bucibac'?

b × P T = 00 à 1 ~ 0?

Λ ጉ (۲ ۵ Δ β) 16.

b × Δ^Λ b σΛ' L ~ d (σ b Δ S Λ L Λ · d d < σ d σ β Δ^ ~ Δ ~ Δ ~ Δ ~ Δ · . ' . '

6 x (or 6 d>nr 7.6- V a r6Uc_1r?

 a^{\times} aL Δc ; Δc^{-} ∇b $90^{\circ} < \sigma \cdot \dot{c} \Delta$ C Δc Δ

bx (σ b ΔS NV-rbu' Δ~~ΔT AP?

 a^{\times} at 2c propio uncres, fro ib and and pibura vb vacionary paricix

b x (σ β Δ)(dl, Δυσυσυσυσι, συσ σρ.

△--· 0 · d'b b (59-1?

b × 0· ν α· ι· α · b < γρε 9 σ γ ο δ · b -

م × ۸ م ۱ م ۵ م ح د د ۷ ×

6 × 4.70P dop 1-107 Acc.4'?

α × Δες·Δ' 5·Δοί ΔΛ9 **9**α σο δοίσος αθοίσος αθοίσος

6 × 16' ¿ P(La) 6 <6U20 Qay V-U2

b × (σ b Δς Δd(' D L b Δ t Δ'?)?

α * P V > db · ∇° ∇ L J d' Γ η c'° Γ ι) Γ(α Δ c - c · d; V > b° Lb ∇ P P < · db σ Δ' 9 \ Δ ι Δ σ Δ ' b U L σ ' (P P) (ι ο ' x ')

6 × P [-> (0 a 1, (4)?

a x [7.60 P d. 0.670 P[Lo). D 697.9200.0,

V5.6° Lb P'r a brad' Prlo) of P Loto D L'bara'; an ib vb aarad' Prlo) of p sorad doa Acons accod, P<D) abro' ib P <Prod, o'(P oacai<Dod*

6 x (0 6 0>0' 5(4) DON V6 DON'?

 a^{\times} P Γ C° ∇ C° $C^$

b × 9.60 6)(ρ' dop Λc 17 Δcc. d'?

 a^{\times} V5.6° ∇ P56-' P a)7.4' i64a D' a57 ∇ 26a6-' V5' D a67a6-' a6 P a66 P a70' a66 P a70' a70'

b× ρ σΛ° ¿ 'ζ'\ σ'(ΔˆΛ σ< ἀ΄ ⟨σΔ
 Λ-ˆΠ♭ Δ---⟨α⟩?

Λρ(/ ۵ Δ β) 17.

b * αL & Δ(·b) Pr L/αΔbσ, L/αΔb) Δ'(∇ ἀ-Προω, Δ υζαλ, Φ.Δσ ;

 a^{\times} $\nabla \nabla$; $d^{\circ}\sigma$ $L^{\prime}a\Delta b^{\circ}$ i^{\prime} i $\Delta J \sigma b U^{\circ}$; $\nabla d(\Delta d - 1 L b \sigma \Delta')$ $\Delta \cap q^{\circ} \nabla \rho$ $\sigma \wedge \sigma \cap \rho$ i^{\prime} i^{\prime} i^{\prime}

b x (σ b ΔS P^9-F) " σ " (¬D L σ " ;'?

b × (σ b Δ>Λ-Γ ο ρι D α dbσ · 9L?

 b^{\times} $\Delta^{\wedge} \Lambda$ **j**nd $\Delta^{\circ} \Gamma'$ Udsp' (5 6 $\Delta P \cap '$ **?**'?

~ × P 12620 <.826 → C, D\L VFUSL, Ø5 → C → D\Z

b × aL à 9.60° D'Γ Δρσ0° Φ'(?

b × (σ b Δ5σb/- Γ D d//· d· d?

6 × 4.20 00 11400?

b × 4. Τα Φα Δε?

 a^{\times} Priip $\Delta c^{\cdot} \nabla \Delta c c^{\circ}$ i Nocide of $\Delta^{\circ} \Delta c \Delta c \Delta c c^{\cdot} \Delta^{\times}$

b × 9.6° do L Δ ~ Δ T do D Δ. (σ. d)?

 $a \times \Delta^{n} + \Delta^{n} +$

bx (σ 9 P Δ(ΓL' ") 2?

b × (σ b Δ S σ b (' D d / 5 ?

Q X STODT X

6 × 9.6-0 97PY)(-01 5 TO 67?

 $a \times \Delta < \neg c \cdot \nabla' P PPD \Delta L d D b \Delta P P' P a G-P' CO' \dots \quad \quad$

bx (o b)(d' LTOAT PrLo). 4?

« P PPPP·dagabu°; DL A·ULb³, P Δί-<ΓΥ° Ρ΄Γ Δ(L·der Δ~ΔεΔεε·d Υ Δ) « Υεί' Ρ΄Γ Σ(Γει' ×

b × J5' α β α√-(J·dd<' Φσβ **Δ**^~Δ--'Δ---'Δ' β'β Π<'dσθβ' ****' **** Γ°Δ- ?

a × al αc; ∇ b9<n/r>
α' ∇ c(·∇-(·L') p'r n∨-rdr') propi-d dc prlσ)·d

α ν οργορίτη, ά^- ib ∇ α(·∇-(ρ') prlσ)
ρ Δ·∪° ∇dς p'r n∨-rdr') propi-d ×

b × △·∇-·△ σ[∨](° **P**ΓLσ) **b** ·△·∇ċ<**ἰ**′ **P**′Γ **P**ΓΡΡἰΔ-Γ **Δ**∩_~Δ[†] △∩**P**\?

C X 5, PV D drs Vorrobec° X

Λήρ(/ ۵ Δ6? 18.

b× (σ 9 P Δ(ΓL' 5 T V PrDPL Δ db σ Δ'?

b× P [→ NV-19° à 5'?

Λρ(/ ۵ Δ β) 19:

bx d. Ta do Un'?

ω× D dr4 èv° **1**r b ΔSσb/ **V'**σ∇° ΔάΔσ' b (**S**9d<σ×

bxprs Dropa° & Un'?

bx is 9 P DirL' UN'?

UA'?

b × (σ b <>)' U Λ' Δ ` Λ b σ < d'?

 σ_{x} b b.b.d.o.; $\Delta \sigma_{y}$ σ_{y} σ_{y}

6 × <nL >7-0 (0 6 0>0' UA'?

 $a^{\times}a^{\wedge}\Lambda^{-}$ P DUCFU \$\(\cdot \), b'(P \(\sigma \leq \Delta \leq \) ib Pight PL \(\sigma \cdot \) \(\sigma \cdot \Delta \leq \cdot \) \(\sigma \cdot \Delta \cdot

b × 9d ΔίΔσ= b DS ('UA'?

α× ρ Dsio 124c ΔίΔσεο \$ 4 · Δρ·×

bx 9.600 201 6 Frac (U/?

Λ°P(/ ۵ Δ β 20.

 a^{\times} $aL^{\times}A_{-}$; $a\cdot a' \cap p$ ipi° p'f afi' $a' \circ p'$ $a^{\circ}ba$ $a^{\circ}A^{\circ}$ p'f af $a' \circ p'$ $a^{\circ}ba$ $a^{\circ}A^{\circ}$ $a^{\circ}b$ $a^{\circ}a$ $a^{\circ}a$

6 × P 1, P \ 0 € U \ / 6 L \ 1. (- 1 D d / 4 ?

bx P <Pnod à Prlo)· d vb Pr a obrá-

α × α L Ώς; ♥ Φ΄Π ΛΓ<Δθ΄ Γ°ς, ἐ^Λ▼ Ρ·ἀς-Θ΄, Ρ ΥΡΡ' Ο ὑσοΛ·Φ΄ ▼ΓὑΠθΙ·ΦΠ·Β
▼ ΦΠ Βσῶς-Γ, Ρ αΒΓ<Δθ ἰβ Γ°ς ▼ ΦθΓ
ΓὑΠθ΄, Κ΄Πὶ ἰβ Ρ •Φ΄ΚΤΘ ἸΦ΄Κ ΥΤ΄ ΠΛΟ Φ
ὶ ͿϤϪΡὶΓς-Θ Ρ σ<Δθ ἰβ ▼ (βΓθ΄ ΓΓΡ·Θ ×

b × P / P - 1° à U 1 / V o 1 - 1 d'4 - L?

b * Δ^Λ UΛ' 92-- Δ' (σ 6 Δ>Λ'?

a× P Propibu° D drh \cla, A<- ib P σΛ° Ac ×

Λρ(/ Δβ 21.

b x co 9 P DCPL' SCL??

د × ۱۱۰۵۲ و ۱۱۰۵ ک ۱۱۰۹ و ۱۱۰۵ ک ۱۱۰۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۹۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۱۹ ک ۱۱۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۹۹ ک ۱۱۹۹ ک ۱۱۹ ک ۱۹ ک ۱۱۹ ک ۱

b × 9.600 6 LLOBOAPO SCL??

 a^{\times} (d(LN) 1445 -41) a° 1446 a° 646 a° 646 a° 746 a° 747 a°

6 x (o 6 DSobu dol Pratrober?

0 x 4 CL D' 45 [7 26 [x

6 × 15 6 P F - 10 5 L - 17?

Λρ(/ 0. Δ6) 22.

b × 4. ∇α b Πνε(` Δ^~Δ̄ 4με° Δ^Λ b σΛd<0 ****CL'?

ex D dr4 ~D>d' b Asobrer, into P 69<07°, PSTV° o" V As 69°PFd' DYPOPOD, P 6 LTS(nioùod' ib P A'U° D' Acclx

6× 9·6c° 6 Δρσc' D7c° ∇ ρ Δς 69<β-

α × Γη΄ σσρ Δρωδελετού ρ ρρίδυναν ηγράι, γγν η εία ρ ίσημρίτε σα ×

bx (o Lb b Apore' DTeo?

c $^{\times}$ $^{\times}$ $^{\times}$ $^{\circ}$ $^{\circ$

6 × 9.6 > dol j(DPLAA)?

م× هجان ۱۲ عرد ۱۲،۵۲۸ میکرد و ۱۲ کارادر،

6 × 9·6' dσL Δ^~Δ[™] DPLΔΔ'?

ع × طحه طره به تنان، له که له فراد ۲۰ م ۱۹۶۰ مال ۲ ه ۱۹۶۰ مال ۲ مال ۲

b x (σ 9 P ΔΟ)(L) DL?

b * (σ b Δυς(* 1?>d DD 9·ba b Δρ-

ح ۲ می کو ۱۰۵ کو ۱۹۰۹ کو ۱۹۰۹ کو ۱۳۰۹ کو ۱۳ کو ۱۳۰۹ کو ۱۳ کو ۱۳۰۹ ک

6 × 98 ΔίΔσ-6 6 DS(1) 17>d(?

م × ۲ مرن ۵ مره که م از ۱۲ مرن ۱۲ م

F1' PPDPL·4' P NV-(·L' Δ^{1} - Δ^{1} Δ^{1} P-°; aL Δ - Lb 9 $\dot{}$ -C D'P P^U- $\dot{}$ Cd'·4' Δ -P Δ^{1} - Δ -C $\dot{}$ C-C- Δ ' ∇ b ∇ $\dot{}$ C·V(· Δ P) PPL-D· Δ $\dot{}$

ለግየ(ተፈ Δb) 23.

6 × 0.00 00 00!?

 a^{\times} Prdpi. b° b° a° a°

b × 4.Δσ Δ,σ Φει ?

6 x P NSPV·d' à ∆210 ♥d' 5°(17V)?

b × P· ~ à P (59° <>??

b × 9.600 b >(L.d'?

b × aL à d(Pc° √ LL^bUci.boc' 9.bc°

P)(L. D. DEL JOD D. 9.4?

« VV; β σΛΑ·Δ D d/4 F« Lb β ΛLΓἀρσΏΑ·Δ V ΔΥΓΥΥ(·ἀ΄ βΓΙσ)·Δ Δει ×

6× 15' è P L→ 376'7° P(L→)·3 Δ26? e× 77; P(L→) L6 7 ·3
 ŰA° 7
 ŰA° 8

b x (or 6 d>nr >d = ~ (1/√?

α × ∇ά ρ σ<άβσω° ∇ Ĺιβσ·ασς, ηνν ἰβ ·άγσίβσ' ρ Ν΄ ·αςωνΛάβσω°, ρ σ<-Δι' ἰβ, σ' ρ μωθ α∩·L ×

Λ ρ (/ 0 Δ 6) 24.

6 x 0.00 0,0 050 3

b x (σ 9 P Δ(TL! Δ25?

b × (σ b Δρod< o Δ o DpL Δ ??

 $^{\times}$ Propio $^{\circ}$ ($^{\circ}$ A-c-4, $^{\circ}$ A- b right $^{\circ}$ A-c-1, $^$

bx P L-. (·d' à dap PLDbF. ·d, p Un-(b,

J(ΔΥΡ- ΔΥΛ b σΛ', ~D>d'?

ω × dn' ρ Γ... (... dn' i.b ρ Lr. (... d), ρr-Lσ. d i.b ρ Δης αίτουν τη' δρορούδου δης ρεγολούδουν διοθορικού ρο από το Δημονίουν διοθορικού κου διοθ

b × ☆ー dn' Dd Dp^p·dΔq·d` × ai, b, n, i, b o (Δ/ρρ ×

 $b \times p \wedge sin \nabla \cdot d' \in Dprp \cdot d \Delta q \cdot d d \sigma p \Delta^{-} - \Delta c \Delta c c \cdot d'$?

 a^* aL Δc ; 9b Lb $a \wedge b' + b + b$, b $A \wedge c' + b + c'$ $A \wedge c' + c'$ $A \wedge c' + c' + c'$ A

bx io b dan' propio?

Λ ρ (/ 2 Δ 6) 25.

6 × 4.2 € 0 \ C (< \ C) D P L \ \ \ D \ C \ ...

a x 70/06/043x

6 × 9.6c° ▽ LL^6Uci.6cc' 6)(' P(Lc)
7.6 ▼ ∩ Vc(9' o ∧ 6'05?

α × σ^) J·d', 2'ξ', σ'(Γ΄ς', σ'(Δ∨'σθ
 ∇ Δ∫σΒἀΓ', Ρ ΛἰΓΔθ·d' ΡΓΙΦ)·Φ Δ'θUΏ bΓθ' ∇ Ρ Δ∫ '∇ΛσθΓ' ΡΓΦΡἰ•Φ ×

b x 9.6-0 dic . DL b Dl . DV equ. 5

a * ∇ (·V4-LΓ' PΓLσ)·4, aL Δc Lb Δ DΓΓ·baΛ°(·∇·4' DiΔ 2-i>àΛ° Lσ)ba b ρ DSd-Γ •Λ°b'σις *

b × 9.600 6 Δρσω?

6 × 0.00 00 051?

b × (σ 9 P Δ(ΓLΓ) () σ'ς U(5)?

a * Lr Δcc·Δ' ρ SdJJ·Δ' UŚ54 DJC° ρ'r Δ(2·∇cr, ρ's "Λ' Δ'∇α 9 Δ5Γ19·9 <°15 ρ

bx Po<Ad a dod ita?

a × aL ∆c; P4P2<; d'; d'; a^^ a^^ ∇ Γ[c·∇4c(' b P)(' P Δ)U° ·d(d' P ·d<7° Lb c'; b P)(' P ΛLΠ/cl, P[Lσ) ∇ P D[d' dσΔ ¿γα P'ſ ·d4')(·dcl c'; c'; x

b × 9.6~° ▽d 6)(U55??

 a^* if σ id' ρ or σ is ρ in σ of ρ in σ of ρ in σ of ρ in σ of σ o

Λρ(/۵Δ6) 26.

 ρ_{\times} (a ρ Vlap(parl, Jab Vlapar).

c × j.√\ ×

b × 9.6-° j. Δ' · ∇Γ P Δ S σ b (b σ Δ Γ' ?

ω × D7-° Å Δ5σ6ίδσΔ·Δ' **j**(Δ D'Γ ∇·Δ-·δσΔ δ Δση DΓΓ' ×

b * (σ ἱ ϤϒΛ·ϤϤ< ¬ Ϳ·Ϥ` ΔΛΛ ἱ σ·Ϋ/Γ(α·∇Λ>σε` Δ΄ Θὰ` ἱ σῦ·ΘὰΓ(σ·Θσε` Γ)Υε΄ ΔίΔσεο?

6 × P PS (· △) à 7·6- ▼ NA-19-1 \$ (5.)

 a^{\times} P F_{9}° PPL/ $a\Delta b\sigma c^{\circ}$, σ^{\vee} P PPA d^{-} L. ∇° 9 Δ s Λ L Ω / c° ; \dot{c} \dot{n} \dot{b} P \dot{d} \dot{d}

6 × Δ^Λ 6 σΛ' **L**'(̈Υ) Δ'∇α 6 LS9^(L·Δ'

j.⊲ ?

b × 9.60 6 Δρσο ΔΛ 6 σΛ j(Lb-

ヘ5つ?

α × σσρ Δεειάν υνειαιν ρ <ρητικάν **j**(^ **α**_^)Λ°ει ρ'ρ ο ργορίτην ἀι νὸ ν ἀσρα ·ἀσίες **υ**Λι, Δ^Λ ἰδ ὁ σΛ' Γη' σ(ρςν **j**·αν ο ργορίτιαία ρ Δβσιδίδσαιαν ×

6 × 0.00 Pa ir j.d. D PLDPIL.d.d 6

Δισό(οσΔ'?

> 0 U U J) / X

Λρ(10 Δ6) 27.

6 × 0.00 3680?

6 x 206/ & P D/ 0.03555.01?

a × VV; V+b° V PSbc, Tb is is is is an is a superior of the control of the contr

e × al ½c; ρ < ρυσι: ρ Δηθ ib τυς, σε τοθία του 9'λος, σ ρ νη ηςρ ib βγισο ο ρι γράγια γη ακίο, ρη αεγαό L6 V6 V (V(L) 6 \(\Delta(L) \cdot \text{\red} \text{\

6 × ۵٬۵ ۵٬۵ ۹٬۵۶٬ ۵ Γα ρ ΔΛο. «۵۶۵» ۴٬۲ Δ(، ۹.6-» 6 LL, 6.6-» ۴٬۲ Δρσς، ۴٬۲ Δρσς، ۴٬۲ Δρσς،

« Υ ΓΥ Ο Δ. (σ. σ. Δ. ULB) VLΓΔ. σ., 6 Πνετι Lb ΓΥ Ο Πεο ρ Δισι (bσ Δ.), . σ. 6. Λίγο ο Δεει ο Γι (Δσει σ. ο σ.)

1000 ADD 28.

b * (σ b Δ5σb/ Φο > Pσρ.90?

a× 7~×

bx (0 6 DNd' 6"(V 45 FDd' V)Lc?

م × ۰۵۲۶, ۹۵ ف۸۰ ف ۵۰۰۵ ۱۵۵۶۶, ۵۰۵۲۷ ۶ ۵۰۰۵۲۷

b * r a à p d'>r° **i**b\$d^ ▽ σί∆ρ**-r** >d'\ *

α * ∇∇; Ρ ἀ<Δἱ∪ς° Þ), ÞΤς° σ'(Ρ ΡΥΡΟΘΑΘ° ∇ ἀςΤΙ΄ ΡΟΤΑ ια; Ρε σ'(ΔΟΙς Ρ ἱ ΔισὶΛοια ΤΗΟΓ ΔΥΟΕΘΤΡΟΘΑΔΩΙ, "∇Α Ρ ἱ σἱΔ(ΟΘ° ἱ Πνερη ΡΥΓ ἀςΥΙΔ(ΟΙ Ρ ΤὸΔΟΑ, ΡΥΓ ΡΥΘΕ(ΙΔΙ(Β΄ ΔΕΕΙ ΛΙΓΔΟ-

6 × CU 6 ΔS σ CΔP' P5?

b × (σ b)(·dbσΔ′ Φ2 ΦΦ) ΓΥ ΔΛ σίΔρ′?

ω[×] ρ ·∇·∇ρσα ΡἰΔς ·∇·∇ρσΔ Δερος ω⁽ ρ ΛΓζΓα Δ·∇ΥΥΡΓαν; ·∇ι ἀοΛο Γην Δεεναν ρ Δἰναν Δίδον, ·∇ρ ∇ὶ ∇ ἰναεν ρνρ Δἰρν Δίδοργαν

b × ρ LL^6ρ ρ^9-idio-do--° ρ\^ > σi-

b × ρ)(·L' à Lσ iσ s 2 - - · d' b ρ Δ (- · d' -

α * ∇∇; V'->Γ' P Δ)U·Δ', ∇d(Ĺb T)b·dír Tλ> σ'(J\< σ'(ΔΛ(·άις Δ·Δίσ-b)d'; Δ^Λ Ĺb Þ)-ε° b P·ά<(ρ', P ρη-ίd-ίd-ί·Δ' b P Δ(L·άbσ-Δ) ΔσΔ Δ·άις Φ'Γ, P ρη-τικ σ'(ĹΓΓĹΓ) ρη-μο)·Δ
Γ/·∇ ΔσΔ 9·bα Φ'Γ b P V(ρ' σ'(·ά<(ρ' *

Λ[^]P(/ ۵ Δ b) 29.

6× 470 755?

b × ¿υ σς (σ β Δ5 · d< L'?

α * r'>\c_Γ' P VSDd D σΡΔ·6 P'Γ <PΩαid' PΓLσ)·Δ, ∇d(σ'(Λ∇Γ Δ)U' r'Γ.>' ∇
P°Pω(Δd' <¬P Δi·6; σ'(ib ∇ DΩά' r\\
D ^Λ)σ', P iΓΓΠ° PΓLσ)·Δ, ∇ Δ·U', UVΓ9->', Δω P <PΩα° P' Δ)°9 ib' P'Γ P)U' ib'Π-(1Δσ', i Δ Γ Δ·U><': '∇\ σ'Ρ Γ·6 P · d<(1Lb·α P ΛiΓΔ·∇Δ) ×

α × ∇∇; ἀα, ὁ ρροιάδη Δοιηδί, ἀρλο ∇ ργ Δοιηδί, ὁ Φίρ Φροιά ρριωσιο ∇ σορί συς

b × d(' à 9·be° b LL°bUe·c·bσe' ρ Δρσe°

∇ σίΔρ' **r**\^?

α × ∇∇; PrLσ) P)(·∇° LL'6r 4l.6 P'r Δd'^(·á-r 4n' 6 69(·∇-(r-r Δ---4 6 (s-9-r 4n' 6 5^* Λ) Δn 4n' 6 δ'r, ρπ-° σ'(ρ ρη-(rτο°; β'ς Λ) Δ' Λαυθ 4λα 4l' P 6 ·ά<η-4-40° Δ'(∇ Δί' Ps^ ×

b × P 2 ^ Λ 2 U· Δ' à Δ σ Δ Δ L· b?

6 × Δ^Λ DL 6 P) Γ 6 U', 9 6 6 Δ P'?

α × <·ἀΙΔσ' J' P Δθἰρί PΓLσ) D' Τ'
ι-Γ--Α, P Δηθ Lb, ·Δσ'b, ρη ρυθίς το το

ρόΔμ, Δρ'η Lb Δης μ, το Lb (sq <nl

νη Διιίτ; ·Τι "Τς' b' (ἀα('Τ-Π' ρ'b·ἀs κ)

ρ' σ σ ·Δἐρά' ×

6 × J7 & P >(6 △(~ 4) d) d > 1 € ?

α × ∇∇, Ρ)('; Δ^Λ Lb i P P)U', "∇(' P ΔΛο'∇° Δ'∇-Δ P'Γ σ<ά-Γ Γ'' ∇ Δ'Δ'ς Υ'->Γ' i Δίει i P σίΔρει Δ'αὶ' i σθει Διι κ

bx 9.600 6 APOCY Da LI PIDPLO?

« × △< - 6 P σ< d' (do Δ (d) 5 P DOO d d ^ \cdot ^ 6 D' P o A' \cdot ^ \cdot ^ 6 D' P o A' \cdot ^ \cdot ^ \cdot \cdot ^ \cdot ^ \cdot ^ \cdot ^ \cdot \cdot ^ \cdo

b × Δ^Λ b P σΛ' "∇ς', 9.60° b Δρσω'

 $a \times P \vee P \quad \Delta d' \cap d \rightarrow U \quad C \cdot d \mid \Delta \sigma'$, $P \quad \Delta C \mid d \mid P' P \cap d' \mid P' V \mid A \rightarrow U \mid D \mid D \cap G' \mid \nabla \mid V \mid L b \mid \nabla \mid P' \cap P' \nabla' \mid A \cap G \mid A \mid A \cap G \mid$

Λ[^]P(/ ۵ Δ b) 30.

b × ρ ρ Δ·ċ à 9·b- ° b LL b ΓΔ Π΄ **Γ**ς Δ Δ Λ σ Δ ~ S' Λ > σ Ι'?

6 x <'nL DL &\\n' & P P'♥ \\n'\\\ \\
¬`(¬¬¬\+'?

6 × Δ^Λ 96' '∇ΛΓ<, 'Γ\' P'Γ ·d<Λ-- ∇' ∇ **Γ**\' >Δ', 'σ 6 Δ'. **ι** ι λοξα D σγ\ **P**ΓLσ)?

b × (σ b)(' b' <.b(^p'?

b × aL à r5° 6-- P D)∪° √ à (' 6a

P'r <'67 A.d'?

APC/a Ab 31.

b × 9·bc-° b Δρσσ-' Δ²Λ b <¹(²λ²δσ-Δ²r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r<2r

b × <nL DL 9.6~ 6 Δρσ~ 15?

© × < · b(^p) p △)U°, ∇d(Lb σΔb/ Δ°Λ° σΓ(c psb·d σ'(nΛ°b·d, < ni lb ∇ ½ ΓΓΛ' p v i cnd lplσ)·d ∇ Δnd', Γλ'∇ Þpi ½ ½ c dp^c- å'r è ' × c · dp^c-

6 × (0 6) (15)?

b × Vd à obnd' LrLor. 1?

a x DD; P VP DOBO Lb DILe x

6 × 9·6€° 6 ΔρσΕ' Δ^ΛΛ < · b(^Δρ' 6 ρ Δ' Γ

 $a \times a \lor^{\circ} \dot{a}$ \dot{a} \dot{b} $\Delta S \sigma \dot{b} \dot{b}'$, $a \lor \dot{a}$ \dot{b} \dot{b} \dot{b} \dot{a} \dot{b} \dot{b} \dot{a} \dot{b} \dot{a} \dot{b} \dot{a} \dot{b} \dot{a} \dot{a}

ለ^P(/ ፈ Δ b) 32.

Px b budens of dips p viagon, Fright of b-

α × Δ^Λ **P**ΓLσ) < P∩α' 9·bc° LL'bUc'
· bσc' P'Γ ΔΡσc', σ'(Λd 9·bc° P'Γ)ΓbUc'

∇b b b ' P i Γ' Δcc· Δ' P ' Γ) (P', ∇· Δ·bσL LL'
b Γ ἀρηΔ' b Δ σ b U' ×

|

6 x CO 6 DS DC 6 CC D LLOG 4 POBO PSO?

a $^{\times}$ 9a $^{\wedge}$ b.c., $^{\vee}$ $^{\wedge}$ $^{\vee}$ $^{\wedge}$ $^{\vee}$ $^{\vee$

6 x 9.63 dal illig denas?

۵ × ٥٥٠٤ ۵٢٠٥٢٥٥ أن أه٩٥٥٥ ٥٨ ١٥٤٥٥٥ ح٨ ١٥٤٥٥٥٥

6 × 7 d 7·6- à P △(∧ r d D P^P D 1 L· d b D ?)

• × • L △ C; P △) U < • ` P ′ P △ (· ▽ ¬ P F F C ·),

9 x b b \(\tilde{\tilde

15 90 D' 6--1?

6 × d(P5 & LL767 d>n22 P)(r5?

Λρεζοδο 33.

b x 0. Dap dap or 51 0< (c)?

b × (σ b Δ S σ b λ l) d σ ρ σ ~ 5 ! d < (c)?

ه ۱ م ۱۵ م ۱۵ م ۱۵ م ۱۵ م ۱۵ م م

Ddr4, \dot{c} N5, \dot{s} L' \dot{s} 9abacca, \dot{s} (\dot{s} (\dot{s}) Δ - \dot{s}

b × (σ ∇·ULb' Γ > d' Γ 12) ∇ Δ·(σ· d'?

α × 9.6° Γ. ε΄ Γ.
 α σ Δ δ · 9° δ Ω Γ. ε΄ Γ.
 α σ Δ δ · 9° δ Ω Γ. ε΄ Γ.
 α σ Δ ο Λ ο Γ. ε΄ Γ.

Λ ρ (/ ۵ Δ 6) 34.

a × 69°PΓ·∇Δ' i P°PΔαL·ά' i L·αΓΔ)-Γ Δ---α i VΓ ind', ∇ P°PΔαL·ά' P′Γ (<-U-J-Γ, αΛ°U-J-Γ, ΓΛ--∇/-Γ, 5°∇-Γ-9-Γ, σ' (P′Γ PΓ·ά)·(-ά-Γ Γ/·∇ Δ---α, P′Γ ipar ασΔ i <-ind-Γ, ∇i σ' (P′Γ LΓ ά--Γ-Γ; σ' (ib P P°PΔαL·∇° ασ∇-° i Γ·ε-Γσ-' ά-ΓΓ9Δσ--°, i Πν-Γ(' D' ά-ΓΓ9Δ' i ΔΓσiu-' ×

6× Δ(LΔ) 6 Δ5·4σ 6σΔL 1 14 Δ.9.4 6 P σλοΓ D &VL D d// ο 4 6 σλοΓ?

b × (o 6 As Soli 15 20 ~ > > 0 -> ??

 a^{\times} T^NdrLor P Δ (° Δ 71 or P^PD Δ L· dba, P V1 P^PC. ∇ ° Lb ∇ ib ∇ ib

ρχ (Φ β Δυσ(β, Φυση, Δ ισζ(β, Φρ

LL'ir dina.?

α * Γη' ρ (·νά-π.Δ' **r**ζς, Γη' ἰδ αμ ρ (·νά-π.Δ'; διγαδη.Δ' ἰδ συς **ζ**ςγες ρ δ.υ.Δ'; διδα μιμερ.Δ σα.Δ τος ἰμπρο Δλη' * **r**ζς ὶδ συς δ ρορωσμιάδα ρ Κάλου.Δ' γ ρορωσίης τον δίδος *

b × 4. V σ P D L / σ Δ 9. 4, ?

b × 47.06 くいとう?

_ b × ◁ ♡σ₽ **ჼ**Ⴖºィϧ`?

α × dop j.d' b ρ' Λα(·Lr' D Prpadigade ° DPrpadigade ' ' ' ' b Δ sobject: P Λ sr(·L' ' dod σ' > ' L' α Δ b α λ d b L' α Δ Γ ε · V (· L' ' b P P' Λ Λ Λ Λ Γ Α Ι Ές P · · V (· L' ' b P P' Λ Λ Λ Λ Γ Α Ι Θ΄ (P P P S d' P Γ Δ) U - Γ Δ) U

b × (σ b Δς ·d<n-·∇' VLrΔ(' ∇b ·b+) ∇

ex DNer dod Lredbe & Assister inort, P D'U° Lb, De Lredber PPLOD Asoinne,

b × 4. Dap "♥>ni>a, ?

a × j·d' b i√c(p' ∇ ∩√cΓdp' "∇((¬'(
 F'∆cc·d i^Λ b < b(p' Γ/·∇ d(p-') j·d' ×

ρχ χυρις b alciα, "Δδυμσι bul ·α·ωρ·αίν,

r44?

α × ρ 6.9ΓΤ·Δ'; .6৮' à ρ'Γ Γἰ6σΔ' 'Κ\ξ ΠνεΓ9Δ ἐεἰα σ' (Λο ∇ὶ ? ρἐν'Λ' σνομο ·ΔΙΔο·(Δ, ∇∇, ρ ρομε (·L') Γιο ἀολο ρ'Γ «-ἱΠου Γτ' ∇ j.Δ: ρἐν'Λ' ἰδ σνοισμού (Δ, αι Δε; ρ Δυε (·L') ρ'Γ ἀἰρ' γΓΔρὶ·Δ, σ' (ρ'Γ Δἰρ'; Γιο 69°ρηο Γτ' ∇ j.Δ ρ'Γ ἀισιορ' ×

b[×] (σ b Δς sdr(·ď **r**ζ[^] D Lr b·9rΓ·▽-

α × ρ Δ(L·∇° ρ'Γ ∨Γ Γ-d' ¿-da, ∇d Lb b Δί, Δ·∇α D' Δ∫ ad d'Δ DL, τ (Δ·∇α b L da-Δb d' D(! ρ Δ·U·Δ), γ·ι»; ∇d γ·ι ∇ί, Γ- γ·ι γ·ι ΔσΔ · ∇ίμσ γ·ι γ·ι σ (ΡΓΙσ) ΔσΔ · ∇ίμσ γ·ι σ) ×

6 × 0. 70P < 1-601?

b × ρ ρ ρ Δυ-(d)· à < (-ba)?

 a^{\times} al Δc ; $\mathbf{j} \cdot d$ al Δc \mathbf{p} $\mathbf{i} \vee c \cdot c \cdot L^{\bullet}$ ∇ $\mathbf{n} < d \mathbf{p}$ $\mathbf{i} \cdot d \cdot d$ $\mathbf{n} \vee c \cdot d \cdot d$ $\mathbf{i} \cdot c \cdot d \cdot d$ $\mathbf{i} \cdot c \cdot d \cdot d$

<-bU·d' <'cba 15' b 2 b·9 「SAdr'; ¬'(Lb 15') ▼ diclin', Lr Acc.d', P ASobU·d'*</p>

^^P(/ a Δb) 35.

٥× ٩٠٥٥ أ ۵٩٥٥ ل > ><ٰ١رُ٢٠٠٠ أرْ٢٠٠٠

bx (op. or DTC i Dribuc'?

ω × "∇ς' ἀριόρ ρου ο δι αρί' "Δρ-Οριάρο Λες ασεία, σα ὁ δυα' ιο, αι αε ρ ιόρο ου σ αρι' ανο δριος στος εργοράρο "Δριος, ρ ιστος ὶς "Τςς ρςοναιτός ρεγορές ιο κ

b × 9.60° 6 Δρσω 10° P<D)26Fd'?

ω× ρόνο ρ·ον Φι ρ Διο Φα Lb 9^ρ·φ·δισων'

∇ Διω·∇ν' "▼ι'×

b × (σ b Δ5 dsi.' rs Δcc. d b ω λ α nd' <.b(^p)?

Λ°P(/a Δb) 36.

6 × 9.6> 15 D .97P2d7'2>?

α * Γ\ P DN σ° Λ(ς, 1°ς, σ°ς la Σρόσεια, ρ Δ)ς δε (Jiln) ∇ Δης Ναε' • α'ρε σ Σ άγρης; πισ ib ∇γρης ρ ιθράθιο, ρίης ρ ιδίνους ενόνους ενόνους

6 x (0 6) (P) PPDOL·Oba'?

b × (->p · >r ∨ · b (r' r + + j · d'?

 $a \times j \cdot d$ P AU- $a \cdot r \cdot r \cdot d$ P'r Vr A)U-r in $a \cdot r \cdot d$ Propi. $a \cdot r \cdot d \cdot d$ Prace $a \cdot d \cdot d$ Prizze- $a \cdot d \cdot d \cdot d$

6 × D7-0 € P P79-(147?

6 × aL à j·d' P dr A·L /à (° ▽ ·d' r \ ?

« × ∇∇, Þ٦٠ ° P dr)(·L' ۵·۵٬۲۷ ۵٬۸۷ ν۶·β°; r٩ ὶ β ρ Λ</

b × 9d ΔSσb/Δ b Γε bσ Δ' rs?

 $e \cdot \mathring{s}^{\wedge}$ $\Delta S \sigma \dot{b} \dot{c} \dot{b} \sigma \Delta^{\circ} \dot{b} \Delta \cdot U L \dot{b} \dot{c} \dot{c} \sigma \Delta^{\circ} \nabla U L \dot{b} \dot{c} \dot{c} \sigma \Delta^{\circ} \nabla U \Delta S \sigma \dot{b} \dot{c} \dot{b} \sigma \Delta^{\circ} \nabla \Delta C \sigma \dot{c} \sigma \Delta^{\circ} \nabla \Delta C \sigma \Delta^{\circ} \nabla \Delta C \sigma \Delta^{\circ} \Delta C \sigma \Delta^{\circ} \nabla \Delta C \sigma \Delta^{\circ} \Delta \Delta^{\circ} \Delta C \sigma \Delta^{\circ} \Delta \Delta C \sigma \Delta^{\circ} \Delta C \sigma$

b × 9d Δ---· d' b)Γ c b σ 'Δ Γ' · ∇ 'b - ?

α × ÞΡ°Ρ·◊άΔ9·◊΄, ἰἰρακ•∇άκκ•◊΄, σ΄
 βΓΡΡΕ·◊΄

bx (op · Vr b ΔSobibo· Δ' NDFo' rs??

Λ ρ (/ 2 Δ 6 37.

6 x 2012 dar irigi ajana, 6 20 **e**ta d

٠٥٥٠ في عدد ف مهدا ×

b× (σ b Δς·ά<ne·√′ 7~ Δ~Λς 9~UeL′

P55?

b × d· Va à al Pivacci b Porbua'?

6 × aL à ۲5 ρ DPLΔ Δ5 Λ)9° Γ'>١٠٢٠?

ω× ∇∇; ρ Δ·∪° σ~ ρ ρραΔι·άβα, Δ)∪° σι ΔίΔσς ρορού δ Δ(·β), ∇d(ib 9 Γορονού ν) ∇ idαλι Ο Διβκοί ο βιβκο, ∇β Δοβί δ ΛΓΚΑΘΙ άνοι άκρα, ν)Δ' ib × ρκνν ib ανα ·άκρ Δοιοθρ δ Δίοθο, υνσιβί α (∇-σηονού ib 9 νι οκοί ×

6x POCLY & 6 ACO-SOAPY PLY?

bx Δ[^]Λ Γ⁴ Λ∇·5<(Γ², iσ b

)C'?

« ρ L)) (ΔίΔσε, ρ ρροίΔ9° L6 ργ σιναιίες γεώεενα ×

b × (σ b Δ·U' V de-JL' 7ΓΔee-0 P'P

ح٠٠٥٠١٥١١ ١٤٠٠٥٠ ؟

e × P Δ·U°, Δ'(∇ Δ(·bσε' Γ'> b σΛLbσε' ∇d(9 ∨Γ L·dΓΔ)Γ' ΓΡΓ'-d', ΓΡΓ'-d' ∇·dd b D'Γ ΡησείδεΓ' εΓ L'βγ.Δεσειά' ×

b x (o b \(\text{L. d'} \) P^P \(\text{D L. dba P'r) (r-r?} \)

6 × (σ) Λ 6 Δρσε' 6 Δ·Ud< ο [5]?

α × ¬Γ(α Λ>·α ὁ Δ·· ὁ ἀσ-Δ' Γ\^{*}

6 × ◊·∇α ὁ σῦ·◊ἀΓἰς Γὸνς Γοῦν

α × ζω, ρς ρς ρριο Υονον ροιν ×

Λ[^]P(ζο, Δb², 38.

6 × 4.7 a 6.45 < PA 6. 4.5 PA 6. 4.5 PA 6. 4.5 PA 6. 4.5 PA 6. PA 6.4 PA

« ∇∇; ·∇\ ·ἀ<(° Γ'.∇ ΓUΔ: P P^9--(° ¬°(9b' ∇ D∩Γ<-- ` P'Γ ΛΓΠ΄ ΄ D Λἰ-Π'Δ' Δ- Δ-- · Δ D L Γ · Δσ- · Δ D'Γ, P Δ(-L·∇° ἰδ D P^9 Δ L · ἀδα P'Γ ἀ 4 · δ Δ · ΄ Γ · ΄ ΄ -69Δ L δ ιδσ- ° P'Γ ΔΓ ΓΓ · Γ · ΄ ΄

6 x 9 6, 40 L L P. P 64 F F 150, 5

 $\mathbf{j} \cdot \mathbf{d} \cdot$

ለ ጉርረ ፈ ል ነን 39.

b × 9d Lovios Da < PT Lovios?

6 * αL à **r**ζ Γ'> '69Δ Ld2Δσ' ρ Δ'∪° ▷ ρορωαιώδα, νμ' ν Δ(ζζ σ 6 ·άςς <ρ-Ωσ'?

α × ∇∇; ρ Δ·U° Lb, Δ°α 9 Γα' \°b Δ'ασ-° ρρία·L9 ∇·Δ·δα 9)('; ρ Γ¬° Lb **j**(\
\°b Δασ-° Δ< b ·Δαβ-Γ ×

6 * (³U 6 Δ)U' **r**\^ Δ^Λ 6 ΓΓΓ Γ³ Γ³69Δ

6× PΔ " 6 DL CU 6 Δ)U' 15?

 $a \times a^{3}(a^{3}) + b \times a^{3}(a$

Λρ(٢٥Δ6) 40.

b x (σ b Δs · d'4s < Pnà' r 4 j()?

6 x \$L> A C & P D^ A LU P 154?

α × ∇∇; Δ^Λ ἰδ ὁ δ·9ΓἰδσΔ', ρε ἀ
σ'(ν') Γι ρ ρροσιόδο? ρ Δ·υο, αι
Δε σ ρ'ρ ρροειο Γι, Δ^Λ ἰδ ρησο ὁ ρ
Δ·υ' σρος, ∇θ σροθι' ἀν Κροιόν ρ δα·άκτθ ἰδ Γιι; Λι ἰδ ρρορο Δ·υΔσσο ὁ ρ Δρθ' Γιι; ρ ·δεδο ἱδ, σ'(/δ ρ
ὶ) ×

a × aL ∆c: J.d' ▼ ∩V-[d[' >[∆---d' P <Pnol. D.d, FP 3L. Db. o <, P ASobJer X

6 × <>U/> <</ri>

Shower?

ax p dre p'r sdri' j. a p'r rs auc-Lar rus; 16 Lb P U·V·d', V D·Ur', Vds b'(min.6.46000; Vd &c' P'r adc. Vd' P Ac-2. Do bil <7.0. JP De yel Ltr

OCOBODEP PSS?

α× ∇∇; ÅL> Δ·U°, P Γ·Sbobibo'Δ° P Lr dianaga. d'r, p D)d. dbora p Lr. (a-Ja. J D'I: P 2-phrapa, bit Dit 2. ACL-625. 7 <<57U.Jb&2' . Vr Fa.Jrab25' x

P55?

ox b dvp(·r, blobin douge, lipal-2d5> D'r, P >^(^)n2√·4' Lb, '2< d-° 5"(P LLLσLΔ·Q, DLL=,: b >_(9<Δ·Q, L·db, Q9-NC°, P Drr.banc. V.d' Lb V distrair. V A·Ur. · dry, Pc j. d' D Proper. d. a!

6 × D7-0 à 6)(·dbord' 15) o P 1V-

([Ad.d' j.d'?

a x aL \(\alpha \); 95<- P U.V.d\(\), M(0.60, M-(-60! And Lb &c/ 201<0 Vb V P 5011/, P <PODO PLL P'r rocobidocacr x

b × D^A b <PNabora' rs p'r rocobidib

σΔ', (σ b) (jc Δ'b 5'?

β × (σ β)(٠ἀρ' βρ ζίρως. νως. σσΔ

ا على الم

α × σσΔ είσας D'Γ ρ σίδριο δ Δισου Δει Ενυσ, σισου το σίδριο δ Δισου σει σίδριο ×

· Λρ(/2Δ6° 41.

b × CU b Δ5 σ< dbσ2' r5? - 2 2 2 3 2 3

bx (σ b Δs σ< dr)?

bx PV5d & V Mchodbor'?

 a^{\times} al Δc ; $a \sim PIN^{\circ}b^{\circ}$ a(' $b \sim aln-a^{\circ}b^{\circ}$) aug a

6 × D7-0 & P P^P. JA90 DP^P. JA90?

 a^{\times} $\nabla\nabla$; \forall 5' P $P^{\circ}P \cdot d\Delta 9^{\circ}$; P $dS(PLb\sigma\Delta^{\circ})$ $DLi_{\Omega}P \cdot d^{\times}$

bx al à rs 7.6- V dar disuand p

PUDDATACO PIT JAC. DYY, DU PIT OCL-

α × ∇∇; ρ ἀμΓ∇^{*}(L·∇° ϤσΔ ὁ σἰρθ, ∇ Δ·U', Δἰ, ·∇νε(ἰΔ`; ∇λ αL Δε ρησε(·L` 9·ὑε[°] ∇)(ρ` *

b × (σ b Δ·ULbσε' L/a Δbσε° <</br>

Δ'
άς
b

b × (+ b)(p) j·d) 7·b → ddrocr dsu-

b x (a p)(b, dab as b70.p, 5

bx (σ b Δς 2.9.45Δd' 154?

Λρ(γοΔ6) 42.

6 × 9·6c° 6 Δρσc' ∇ >σ ΛίΩι' **Γ**ς^

b × Γ)σ è ρ ρης-(·b) ∇ >σ ΛἰΠι' **r**ζη ΔηΛ σΔης βσα' Κινκίης Ν'ς?

α × ∇∇; LS9Δcc·Δ' ρ ¿·(¿U·∇·Δ' ρ)Π·6, ∇ ·ἀ<iι' Γιι ib ἀς ∇ >σ ΛίΠ/cΓ αι Δc ρ ἀ·(¿U·∇·Δ', ν) ∇ Δ(/Γ' ib Δςi, βσc° ρ) Γ (β) ο Λός, ρ ρ Γι·Δσc° ib Γδc° σ (σΛc°, ∇δ UΛ<cρ σο ρ ρρ·άΔ9Δα ×

b × (σ V·ULbP σσΔ σ~ P°P·σΔ9Δ0?

bo'D' VLrac'?

6 × 90 PPP-0/09/2000 6 NA<-(1) D7-0 D

)(b, 5

e x Pinaidodio Delba, or or addoce Por Labandodix

Λ°P(7 a Δ6° 43.

Δ' άλ L Π ΔΔ' ὁ Þṛ', ▼ Γςργ' ἐνο, ὁ
 Δ)(-ἰ' Δς Δς ο, ρ Δς οι ἰς οἰλ <<ρ·ἀς ορος ὶς ονρ ρικος ὁ ρ οἰς ορος ὶς ονρ ρικος ὁ ρ οἰς ορος ὶς ονρος ὶς ονρος ονρος ὶς ονρος ονρος

b * DP^P·dΔ9° & F Δ(° 9 Δ) αΔ6·d6σΔ-Γ Γιι ?

a× ∇∇; δίν ρ Δ·U°, b" αΔbd b Γς-

Prenx

b * PP iipAc. VAccod al Ac P D'r ivolit pa P'r variber ruh, io b D(P) ib P'r Drair D Popalodbocod Vb P'r Dacr V naic?

b × Γα à P·4σ 6 b Δ5 Δ·Ud< 0?

b x (σ b Δ·U' UΛ' ∇ ρ^ρ·ἀΔ9' ρ'ρ ·Φσ"ber ρ45?

۵ × مد کد ۲ گ ۱۹٬۵ و ۱۹۰۵ ه ۱۹۰۵ ه ۱۹۰۵ و ۱۹۰۸ و

b × (0 b △·U' 31,5 D7c° V de JC?

e * Δ^Λ P <Pna·LU D' di·b Lr·ίΔ' D'r, b'(·d<7° D' d·d3r6, b'(ερι° D Λίηγω', o (PrLo) D σ (.Δ = (ΠΩ, P(L¬ ∇Ω = · · Pace · Pa

6 x 9.6 c° 6 D'r · d'< n - c' 6 1 1 L L L C' 1 c P'r

·40"b' - · 64"bo' D'??

 $a \times 7.6^{-}$ **j**.4' 7LidY'' $D \stackrel{?}{d}-J(P)$ $D \stackrel{?}{P} \stackrel{?}{d}-J(P)$ $O \stackrel{?}{P} \stackrel{?}{D} \stackrel{?}{$

Λρ(ζοΔ6) 44.

6 × 4.√c ÷~(° è L.0.4;′ ∠è l.<>Play ∠ A(.pa=, L2, 72° ;

α × ¬α ἰν(ἐ), σ κ. ¬α, γκ. ÞåΔ+; ρ νρ
 Δη·∇·Δν δ(ρ+ Δρ.θ·Δ β/γ)Γα•ἰρν γκ. Δ+-

 $a \times 7$, L'($\dot{c}a$, ∇ σ < Δ - Γ V- Γ \dot{c} - $b\Gamma$ d', aL \dot{L} b ρ σ ? \dot{C} $\dot{$

b × ρ^ρωσι·σιου · ω ρ ··∨(·∇·σ) σσΔ Δ^·9·σ∇ Δ·∪-ρ, σ ρ ·σισιω · ριο ?

0 × 0 L 10 c P (·V(· V· 4) ×

Λρ(/ Δ Δ β 45.

b × (σ b)(ρ' ρΓ iipa-'Va--'d' Δ^Λ b Γροίι' Γις V · do b - Γροίι' γις V · do b - Γροίι ο σ γιο β γιο β ο γιο

 a^{\times} \dot{c} - \dot{c} de a° \dot{c} - \dot{c} de a° a° de a° a° de a° de

b × (σ i Δ β Δd'r(·d' D PPPΔL·diba r ?)
 a × ∇·dd qi>< ¬ Pβibe, DσΛ·d i D'r
 ·dσ'b', Δ'·bUL ∇ P<ΔbUP Δ'(PPPΔL·diba, DPP ΔL·diba, DPP ΔΙ ΔΙΟ r ΔΙΔ ρ i Δ dipa. Δ' γ ρ ·d<Π¬° i b Drr σ σ κ Drλ δ x

b * Vd & nd·VC (L)?

 $a \times r$ $r \wedge r \wedge r$ $r \wedge r$

Λρεγαδο 46.

6× (→ Δ-θ' D(Δ'β' β (59' **Γ**\ Δ Δ β β ρ . Δ σ 'β' β σ Λ · Δ D'Γ ?

6 × (σ 6 Δί' D P^PΔαL·άβα **r**5^ <°15

blb29, DV.P. 5

α * P Δ′∪°, P b Vrnsdina·d° b < ¬Pr′

di, Piλει Lb (Sq) < ni Vr ani·q, ∇θ q

α(Δ PραΔΙ.∇·β) Γγ. ∇ Δε ε · Δ', ∇ < 'ίγ Δ. ∇·β'

Δισβγ. Δσ' ► (·ΔΙ°, ¬΄ (►θγ. Υ L°, ¬΄ (Ե

Κ¬Ργ′ Δί) *

 $a^* V(\sigma \Delta) drr D P^PDAL·dba; <math>\exists \cdot b^- \downarrow b$ $\exists \exists d \vdash r \nabla \Delta r \exists)(\cdot d', p \forall b \dot{a} < \exists \circ, a L \Delta c$ $ra ib p \cdot d < rd D P^PDAL·dba; Prpsdib P Proper Proper Proper Proper$

△つらんケイ?

a × Acco Liso b Asobl'x

6× 9d ∇ PSb' dσL Δ^Λ b <->P?' di'

 c^{\times} dol ∇ psi' \mathbf{V} ?nb'' \dot{b} asoiu', a'n \dot{b} be 'Verbue' ∇ a'?' d<^(c' \times

b × (σ b ΔS < Pi' V > P 2' di)?

Λ ρ (/ 2 Δ 6 2 47.

۵<^(د' ۵' ۵۱-۱۵۰۰۵۰۵×

b * 4. να b L/24, Δανε. L/2Δραε., Δ<((2) D' Δ-Πλα. Δ. σ b Δισ b Δν.

۵ × ۵،۵ ۲ ع ۱۵ ما ۱۵ می نه که ۱۵ مه کرده کرده کرده که ۲ می ۱۵ می ۱۵ کرده کی در ۱۵ کی در ۱۵

6 × 9.63 6 de 1160 DL L/a Dbor?

Px V(FX) JU, JEV 8965 P JETLPAN DF

α × LL(Δ άληΔα 6)(β' α<('ω', 'ληήνα'
σ'(' ∇ ασόβαθσΩς', σ'(ηνξα') ∇ Δ(L·άβσΔς' Γω άβμλσεο°×

b × Λ) Δυς (· bσς · d < (c) D LL(Δ

1>120 dod d'r 6 oc r5?

 $a \times \nabla \nabla$; $a \times \nabla \nabla$; $a \times \nabla \nabla$ $b \times \nabla$ $b \times \nabla \nabla$ $b \times \nabla$ $b \times$ $b \times \nabla$ $b \times$ $b \times \nabla$ $b \times$ $b \times$ $b \times$ $b \times$ $b \times$ $b \times$ b

6x 7(17, A2, FT.pt 9507, 9)(b, 9<,(5,

Δ 4-LV.ΔL, x

6 × 0.00 00 00 00 (C L3(3?

e × 7..·(' ^1 ^2, b o<>d' ▽ ^1/2(>d' j.</br>
▽b b (·∨4-L-r r \ + \ *)

a spligati, , Ujer, ;

ω ^x ∇∇; "∇ς' β σ<∇° **1**ς, **ι**² ϪΓόσεος, LL²6Γ ἀΑΛΔ² L6 β Δζη9° **P**ΓLσ) β'Γ ΛĹΓά' Λ(ς ∇6 β'Γ σ<ά6σΔεΓ ^x

4-L' 144?

a * 63σσ-50, 2Γ LJ9ΔPL° X

م × ۱۰۵۰ ک ک۱۲۰۵م ۱۰۵٬ ۱۹۲۵ کی، ۹ ک۲ مطاران کالد، ۹ کرل الله ۱۹ کی ۱۵۰۵ کی مادی کی ۱۹ وزود ۱۸(۲، ۹ ۱۹۹۵ کی کاریک کوی ا

٥× ٥٠٥٠ ٥٠٠ ١٠٤٠ ٥٠ ٥</1>

ob(bo∆'?

۵ × ٦٥٠٠ <٦, ١٥١ ١٥ ١٥٠ ۵ ٩ ١٩٠٥ ١٢٠ ك٩٠٥٠ خ-۵ م٩٠٥ م٠٠ خ-١ ك٩٠٥٠ ×

· 6 × Δ(LΔ) 6 ΔS ·96Λ / Δ6σΔ′ 7...·(′ < * ×

 $a^{\times} \nabla D^{\circ}P\sigma P' \dot{a}^{\wedge} \Gamma P < \dot{b}U^{\circ} '\lambda^{\wedge} \Pi \dot{b}a, P$ $\Gamma \rightarrow c^{(c} \nabla^{\circ} C \nabla \sigma < \dot{d}b\sigma \Delta c \Gamma \cap \Lambda \alpha; \nabla \Delta' \Omega \Delta U' \dot{b} C \dot{c}^{\circ} C \gamma, P C \sigma C \dot{c}^{\circ} C \dot{$

P'r P^9-(L9·d' ruh D' d> TV'Ao-0?

b × 9.600 6 APOC' DTC° V OrbUC'?

6 × 9.67 LM- 6 de-1160' DL Lrabor?

 ${}_{\circ}$ ${}^{\times}$ ${$

Λ ρ (/ ۵ Δ 6) 48.

b × ΦΦΦΡ is L/QΦΡ ΦΦΦ PΓ L/QΦΡΔQ?
 a × Dd Φ<
 b × (¬ρ ·∇Γ Π/QΦΡ)?

≥ * P′Γ P°PDQL·d′ QGA AGG·Q d'S b P
 •9°b∩/d°C, ∇ Δ(L·d°C) P′Γ L′6°∇G(ΓG°C) D′
 □ ∀ ∀ ∀ √ Q < L°C) ×

6 x 0.00 p r100, 0000, 0000, 000 r100

Δ92000, 0. VC-0 0 (b L/00L·0/?

« ἀσνς συς ρη μγαδοσς συς < τ ρ μγαδινο γο δεστο, νος βηραδιοί jο τος ηνες ρη >σ λυ δυστερ άγτναστο, ρη ενδείτη της; το ρη δυστείτη της γος δυστείτη τος γος δυστείτη τος γος διράδοσδες κου το καταίνου τος κου το καταίνου τος κου τος κ

6 × 9d d(P→ PΓ L/aΔ9Δa 6 L/ad' ¬→'ζ'

α × σ~ ρ L/αΔL·∇° d~' Δ~~, V>' b~~ Δ~~, V>' ∇ΛΛ Δ~~, V>' Λ~ δ Δ~~, V>' d~ Δ~~, σ~ U\~&b Δ~~ ~, V>' d~ Δ~~, σ~ U\~&b Δ~~ ~, σ~ ~, ρ L/αΔL·∇° D ργραΔL·Δβα ΩΠΛ b Δβσβ/~, V>' ΔσΔ (°, V>' ~) δ ΔσΛ (~) ×

b × (σ b)(ρ' d~" Δc c· \"?

α × dn' d~" Δσσος ρ Δ·U·d', σ Δ Δ^-Λά(·L' < ρ ργραίς μ', dn' σ' σ Δ Δ^-Λά(·L' < ρ ργραίς μ', d(ρς' σ' σ Δ Δ^Λά(·L' γ< ρ ργραίς μ' ×

b x (σ b Δ (< ??

ρχ (Δρ .Δι 1/ση, 9(6+ bl Γ,σ04)σσ

7.0℃<

«» P'P Ώ(L·ở dơ∆ 6 L/«dL·ở P'P ở>P ċ·V4-L-P **P**44, P'P ∧SP(·L-P De~'V∆«, P'P 'V∧«F-P L6 F7'V LP∧LN/»σ-°»

b × 0. Va β L/a 0 L·d' "Δ' >·0?

α × ¬→·ί′ <¹, ¬ ·ἰ<∩ċ′ ¬^∧ρ ∧) Δυ
-ἰἰγ΄ 'ξ[^] ձσΔ ϳϪ ρρ ἰἰρϪ-'¬Ϫ--·Δ Þ/ρ,

¬՝(Δ Λ Λ Δ·ἰγυ ρ ου-ἰ·βσ-' ρ ν ἰφ
Γ∇Ϫ Δ ΄Λ ΄ ϳ·Δ Þ ἰφ- Γ∇Ϫσ-·Δ ×

6 × 0.7 -. 0 6 L/a 0 L. d' 7 -. d' 10?

a × P L/adl·v° T/·√ j·d <

bich i ·· V4-i-r r44 ×

a × rr·√ j.d 5 ° 1° le b ·9° bin/er 5 ° (· v4 e Ler ru x ×

6 × 00 Pr L/2 12 6 L/2 1 7 . 00 ?

∇-° ·6'>^` d'> Γ∨∆σ-° σ' (P' Γ-)(Γ-);

d(P-° σ' (P L'adl'∇° Δ-- d 6'> 6 Δ
σ6'-1, ∇ α∇-1' ∇ d> (·V4-1-1 '6')

σ' (∇ Λ)6d-1 Γ' ∇ 1'U-d 6 V and' ×

b × 9.6-° ∇(.6σ-) 7... (i > Pr L/a Δ9-

100, 0.00-10 o. p Flodrig.

 a^{\times} P L/a4L· ∇° F/· ∇ ' λ ^Ni>a, ∇ Δ (L·d', P'I a0)-I F'I Δ 1. ∇ Δ 1. ∇ Δ 1. ∇ Δ 1. ∇ Δ 2. ∇ Δ 3. ∇ Δ 4. ∇ 4. ∇ 5. ∇ 5. ∇ 5. ∇ 6. ∇ 6. ∇ 6. ∇ 6. ∇ 6. ∇ 7. ∇ 7. ∇ 8. ∇ 9. ∇ 9.

b [×] 4'∇α b Lrα4' 4σ∇-° LrαΔbσ-°, β^9-idi9Δ', b ΔsσbU-'?

α × ¬¬¬·ί′
 ι' ι' ρ Γιασί, ¬·ἱ⁻
 ζιρ Γσραί
 σ γ Δησραί
 γ ρ δησ

b × 9.60 b DC.6P DL L/a Dbo'?

α × DL L'αΔοσ' PΓ L'αΔ9Δα ὁ L'α-ΔΙΓ' 'λ Πότα' ὁ (59Γ' σίρ Δ(Δσ' ∇ςΔ', Δ-1ΓΕυ Δ ὶ Ε ΓΙ ἰἰά 9.Εα 9 ΔΡΡ D(Δ'Ρ' ΚΠὶ Δ.Ες-9 DL ΔΟΡ ×

WATTS'S

CATECHISM OF SCRIPTURE NAMES.

n.n.y.ν, ρ q'= ηΓρα.∇ι,χ δ, ∇2αργ.∇α·q·q α.Δαδ δς

6 × 0. √a d(?

α × Φα ở (° ἀν° ὁ ▷\$Δα' ₱Γ៤σ)·Φ, σ (°
 Γ ∨ ∇ Δ(γ) ἀ (Δ α ° ×

b x d. Da à1?

ω[×] Φ'α σ''(° Δ^{0.}9°, σ'(Γ''∇ ∇ Δ('')') ρ δ'Δα° *

b x < 1. Da 9)?

b x <1. \nabla \nabla \nabla < \tau < \tau

ç × ⊲·ḋ≀∪ ٦→·ё' è∨° △°∧° ٩°, ▽·◁ថ ·▽Ր <·Ġ∩d′ ٩∼ ×

b × 4. σα Δα'?

c × c v° b c V C Γ Δ d' 'P (L σ)· d, P (P S d' L b P D Λ c b σ δ δ σ σ Λ ' ×

b × 0. √ 2 20 ?

a × 7...'' ¿V° i ∧irdbob' √ ←^p>U~`

6 × 4. √a J!?

6 × 0.00 V1-00?

α × Φο i ·d<∩- ∀' 9 Δ\$ (·V(·dbσΔ-β
 PΓLσ)·d; σ (i.b β Þ)∪ΓΓ d PΓLσ)·d ×

b × 0.00 å1.?

a x · V¹ ~ d° D dr h, b And' Prlo)· d p'r

b × 4. √a 45?

م × ۵۱۰۵۰ ۵۰۱ مرز مرا ۱۵۵۰ ۵۱۰ ۵۱۵۰ م

b × 4.00 161?

۵ × گ۲ > ۱۵۲۲ 6 DSTLD, P · 445 DN2-7°
Lb D(۵۶ D ۲) کامکاره

6 × 9.63 Δ~~Δ[™]?

6 x 4.00 1/1?

α × Δ^~ωΔ > Dd/4 & ^ b ipd', P < ib∩d ib D^U4, P di di94. ×

b × 4. マσρ σσρ σρς V/~ 436)?

Δ° Λο' > Δο' >

6 × 4.00 V>?

Δ° + PΓ>PL° i Πν-Γ9' ΔΓ'Π', i σ σ·σια Γσ'
 Δ° - Δ- ανσο, ρ σ° (< ·∇° i b Γ·bbΓ Δσ-νσ' ×

6 x 4.00 1603

6 x 4. △ a do .

ه × ۱۲ > ۱۵۰ م م ۵۰ م ۱۵۰ م

6 x 0.000 ispac. 00cc.01?

6 × 4. Va 6004?

6 × 4.00 € 1,042?

a * b i.dr L'b∆i' ¿v°, P σ<∇° P?ΓÖ-Γ(a Δρ-6-d b <-b∩d' ÞĊΓbσ-6°*</p>

b × 0. Δ α Δ 2 ?

b × 4. ∇0 \$ Γ° Δ[™]?

a x 4°a DP°P·d∆9° b a)Fd′ **P**PLσ)·d ∇ d·d**;**5°∆′ x

6 x 0.006 D606.900.

 c^{\times} $\Delta c \leftarrow 0$ \dot{o} $\dot{o$

6 * 4. Da U/?

α × Δ---° α'Λ- 6 ipd' PrLσ)·α, ∇ Δ'-Pσρ' ρ iσ'iσςα--α°, <ni i6 ρ ργορί-Δάβσα° ×

6 × 0. Va dib?

6 × 0. √a d'4c ??

a * UA' Dark is Lricer, is ar one' Diasy ▼ Averager, P osciboss is 7.6 ▼ Adri Tran' *

6 × 4. Va ScL)?

6 × 0.00 Jib?

a * 6 D°PσP′ PΓDPL°, P 550U√°, ¬°(P aσΓ^(∵√° **P**ΓLσ) d *

6 × 0.00 0175?

b × 4.Δσ ∇5Γ .

σ× Φο DP°P·ΘΔ9° PΓΡSΗ, P DUTPO.

b × 4. do De 25 ?

α × σο ρροριάδο ι άγιρδο σιάςς, Σιδισο ι Λιλδος μοι

b × 4. ∇α P \ \ \ ?

 a^* Δ° D' d)^9ibol; p pi^p° ∇° $e^{-\nabla^{\circ}}$?' e° $e^{-\Delta^{\circ}}$ ib p $e^{-\Delta^{\circ}}$ dbota° *

b × 4. √a Ja?

σ x Dbub·qσδο ρ Φ(·q, σμγ ·q(°, αυ)

6 × 4.00 (02)?

α × Þρ°ρ·άΔ9° ὁ ΛἰΓάδσΔ΄ ἐναΔ6Γδ
 ∇ ·∇ΛάδσΔ΄ ∇ ἀγΓ∇°(·ἀ΄ βΓLσ)·◊

b × <1. \range of 2's', \range s', \range \

" b x d. d. d. ol. + ib/-0/3?

a * d'a 6 LL(dr' PPDPL°, P d'n ·dor620° L6 Vd 9Pn5·d662' P'P 20.0' d.74.

Propromie generative

a × Prlo) D dr4, da o'(b Aird' Ac"

a * r5 D625 *

b × 4. 700 j. 4.?

α × ∇'~ d', ~ ('d\', ~ (nb' b' d\dsrs-·d\d; ρ ·d\d\c<rd\d\ ib ργισ)·d ρ'ρ d\dγ\ ΠΛω\ b' Δααι ×

b × 4. 700 10 (€1?

۵ × ۲۲۰۵ و ۵ ۵ ۲۵ ماره ۱۵ ماره ۱۵ ماره ۱۵ ماره ۱۵ ماره

b x 4. △. △ 4 4 } ?

a x 3Lblobrox

b × <1. ∇ ~ 11 ∇ ς'?

e * de Prdpl° b o<d' r'. \ d.ds V'-

6 × 0.00 00 00/11/290?

b × <1. √ □ <1, ... △ <1.

α × Φα PΓDPL° **i**-- i Λν-Γ9' P P^νP•9. νο ib la D<'('/ Δ9•Δ ×

b × d'Vop run D prodedba?

a x dop 6 prpsolidr rssx

b × 4. ∇α α(σ > τ?

e × νς '**r**ς ρ ρηρωσιώδα, άνο ib νδ δ Ληδονάς, άνους κ

b × 4. Da adul?

e * d'e 6 hpr' popedtidb, p ∧l e(, ltr?

Δ UV.pc., x

6 × 4. √ a 7~ L'(¿)?

« × Δ··9° i Lr di+Π', Άγας Lb **r**√° β Σ'r Π·5·∇° σ·ίγ Lr di·6 ×

P x 0.00 672555

ペ rい > >UL, rい p ·dみです。 dら ▽ pみんしっ。 PSらる*

6 × 4. √a L>(?

α * **c**45^ ½Γ5σ^9L, 6 ΔυσΓΠΖ' √ ΦσΓΖ' Ldγωσ Δ'(√ Δίσ**ργ**4, *

bx dva 7~, L>C \resoral?

e x d'o d^.9° b ·d'√¿<(` 9.6€° è^^ b Γ.ċ∫σε' ∇ ½ ∨(·d' **r**\\ ∇ β^βρδίβ− εΓ x

6 × 4. 700 P 4< (€)?

bx 4.00 \$10 V(3)

ه ۲ م م ۱۰۰ م

b × 4. √a 6?

6 × 4.00 (L)?

د × ۵۰ < < (۱ که ۵< و فر ن که ۱۵ که که که که که د که در که ۱۹ که که که که که در که

6× 4.00 j(?

a × d'a Lr p^padl·db b ·d4s <pna′ rss

6 × 4. √a 6><?

¢ x Φ° P UΛCLA, **1**UΦΟ, P Φ(5.Δ, b.d)

b × 0. √ op dob L o d'L 1/2 c c · d'?

b × 4. ∇σρ dà à b ~ σ (\$ < 6?

6 x 4.Δ° UV>3

« ۲۰۰۲ ک ۲۰۰۹ ک ۲۰۰۱ ک ۲۰۰۹ ک ۱۹۰۹ کوآلیا کموری ۲۰۰۱ کوآلیا کموری ۲۰۰۱ کاآلیا کموری ۲۰۰۱ کی ۱۹۰۹ کوآلیا کی در ۱۹۰۹ کی از ۱۹۰۹ کی ۱۹۰۹ کی از ۱۹۰۹ کی ۱۹۰۹ کی از ۱۹۰۹ کی ا

b x d. d < ₹ ?

۵ × ۵٬۵۰۰ و د مهارم ۱۰ مراب می در ا

b x 4. Da (36)?

bx do Va VaLa?

a i Lr·i' i V° i)(·dibaz' vi b'r ·di∧'
 ∇ Lr di-J(` r → dirJzo-c° ×

6 × 4. √2 406?

bx 4. De UTU 3

۵× 6 ۵٬۵۵۰٬ ۵۶۲۷۵۶۲۰ 6 ۶۰۹۵٬۰۲۰ ۵۵۹۵۵ ک ۵۰۵٬۵۵٬۲۵٬۲۵۲۰

a × Prdplo, 96' 6 splbod' p'r 'anisod' x

WATTS'S FIRST CATECHISM.

b × 9.600 ND(LM PPLO)?

6 x 9.63 L6 9 2000 PCL02 D76° 6

α × σ (σ i b.9 β 9 - i i, ∇ d i b Γ / · ∇ 9 · i a
 9) (i < >) β γ α Δ α · ∇ Δ · ×

b × (²U ∇∫ ρ°ρΔαἰ(' **ρ**ρισ) ρ'ρ ρ°ηςι' σ'(ΔΔ. '∇Δ'?

a × D < ¬P (15ΓΔσ', b Δ(·bσ-) PΓL/a-Δbσ' ×

b × P^9-U) ¿ 4. √a PrLo)?

₽°
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □</li

6 × 9.6> 9 > CL> P/ 0 a D C · ∇ d'?

α × ·6 5 ° σ 6) (·Δ° PΓLσ), σ ° (Δ ∈ ° Δ ∈ ε ° Δ ∈

b × (σ 9 Δ5)(·<<< > PrLσ)?

2. DL V. 9 9 DS)(. 9P<>> PPLO) P'P 20-

b × (σ 9 Δ\$)(·40<' Δε- °?

و ۱۵ کرما و ۵۵ کررمادی کرد کردی، ۱۵ از برای کردی، ۱۵ از برای کردی، ۱۵ از برای کردی، ۱۵ از برای کردی، ۱۵ اور برای کردی،

b* (σ Lb 9 Δς Δίττ ρόν νο ασρ (·Δ' **P**ΓLσ), νο σ' ίτρα', νο σ' dρ αΔε · να'?

L× D9 1 LL 4.432775, DUC & P4.44, C.

BLP, X

6 x (- .△L 9.(·F, bLP) > b4.4,4,5,5

 c^{\times} σ $d^{\circ}(\dot{L}^{\circ})$ **P**(L σ) D P'(\dot{d} / Δ°), ∇ 4 b° P'(σ 4 \dot{d}) σ 5 P σ 7 σ 6 P'(σ 7 σ 9 σ 9 P') σ 8 P σ 9 P') σ 8 P σ 9 P') σ 9 P') P') σ 9 P') P') σ 9 P') P') σ 9 P'

6 × aL à Lb d'S P P DU' 9.6' P'T D'T PJ-

6 × (2 △·Uト) & ·⟨Φ)(·⟨0 P(LΦ) ⟨ Δ·Uト) ?

ω× σ·⊲σ)(·Θ° PΓLσ) ∇)(Ė) 9·6>6 P(⊲LΏ', ¬~(∇6 ∇)(Ė) 9·6>6 Δ(~·Θ'/*

6 × 9.6 > L6 9 > CL > P'C ALPD > PCL > PC - OLY B > OL

Læ) p'r '♥V~(L·Δ' T'.♥ 6 p Lr)(L') ७ (p'r \Δ) Δ) Φ \Δ (p'r \Δ) Δ) Φ \Δ (p'r \Δ) Δ (p

· bx p p^q-L° à 1.70 \\$~?

ω × Γς 'ζη' ΡΓΕΦΟ ΦΗΤς; ΦΟ ΦΤΡ' Ρ VΓ ΔΟυ° ΡΊ ΛΕΓΔΟ Ρ ΕΓΘΌΔΦΩΘΟ ΦΊ, ΘΎ ΡΓΕ ΕΦΟ ΦΡΘΘΙΙΏ ΦΙΙ Χ΄

b× (σ b)(' **r**ζη 'ξη' ∇ 'Δ ΛἰΓΘ' Δε" Δεε∙Δ?

b × ¿U ♥¿ ┗Կ \\$~ 4.-?

e x ρ · dσ'6° σΛΔσ' D'Γ, PΓΡ∫d' σ'(ρ Δ)U°, ∇d(∇4°6Δί' Δ'(9 ΔίεΓ Γι'∇ 6 d)°9·dεΓ PΓLσ)·d, σ'(6 iρΔίεΓ Ddr'-c·d x

6 x Pc & 91.4' P P DU' P' LP4' P(Lo)

 a^{\times} $aL^{\times}\Delta c$; σc^{-} $9r \cdot d^{\times}$ $aL^{\times}\sigma P^{\times}D^{\times}$ $aL^{\times}\sigma P^{\times}D^{\times}$ $aL^{\times}\sigma P^{\times}D^{\times}$ $aL^{\times}\sigma P^{\times}D^{\times}$ $aL^{\times}\sigma P^{\times}D^{\times}D^{\times}$

6 x 206' à Fa 6'((ds) ps 150 150?

a × '\$" Γα 6'((ds'), σ 6 U·<'n' σα σ"(
.Γ' ∇ Φ Φ Ρ Ρ' Λ' Δ' L' Γ' Τ Θ Θ α 6 Ρ)(L' ×
6 × 'σρ '∇Γ ÞL 9) Γ ω'?

α × Γγ·∇ Φ·∇σρ b′(Δ··L` ΦσΔ 9·6α 6 ρ
 Δ·ρ, σ΄(ἰδ βρισ) Φ΄ Φ·Φισς σ΄(Πρ·ἐρ)
 β΄(ΓἐβσΔ·Φ) ὁ Δβ βΥριἰσι` Φ΄ ΦἰρηΔσ·ΦΦ

b × (2U 9 ΔΩSD6Δ5) P5 Λ2 LT.(5)?

∇ Φ? Φίι, Δι·ίι, Φι Φρυνι, χ

Δ Φι Φίι, Δι·ίι, Φι Φρυνι, χ

Δ Φι Φι Δυνορρφ.

6 × ¿ΥΥ LB 9 ΔΥΥΥΡΕΎΛ Ο ΦΑΊΓΓΓΥ **P**ΓLΦ)?

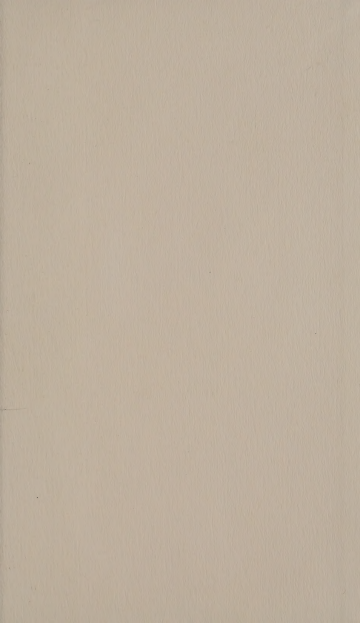
σ x bç,ν, Δqς ρς βbd d Ωξ (2dΓb, btΓα) ρ ΟυρρΩ, Δqς ρς βbd d Ωξ (2dΓb, btΓα) σ, δ,ν, α











Ayer 0PM 986 .467 1860



